


84-209

GOVT



Digitized by the Internet Archive
in 2024 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/39200609010179>

Coast Pub
234
Government
Publications

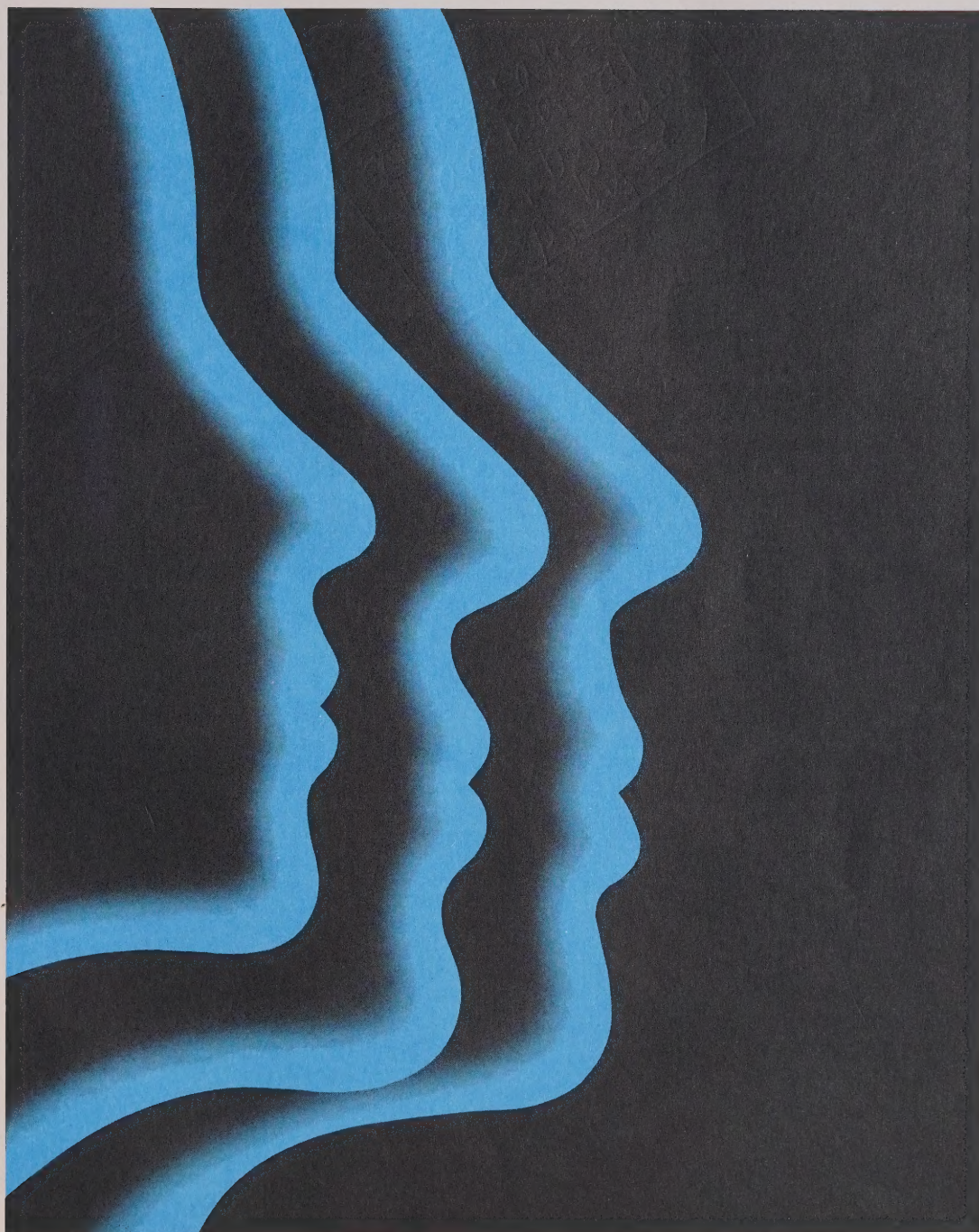
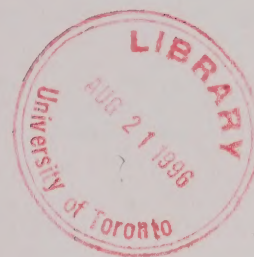
Catalogue no. 84-209-XPB

N° 84-209-XPB au catalogue

84
-209
M

**Mortality -
Summary List
of Causes,
1994**

**Mortalité -
Liste sommaire
des causes,
1994**



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Custom Services Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone (613) 951-1746) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

You can also visit our World Wide Web site:
<http://www.statcan.ca>

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and United States)	1 800 267-6677

How to order publications

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from:

Statistics Canada
Operations and Integration Division
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

Telephone: (613) 951-7277
Fax: (613) 951-1584
Toronto (credit card only): (416) 973-8018
Internet: order@statcan.ca

Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiologique et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services à la clientèle personnalisés, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-1746) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le W3 :
<http://www.statcan.ca>

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à :

Statistique Canada
Division des opérations et de l'intégration
Gestion de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6

Téléphone : (613) 951-7277
Télécopieur : (613) 951-1584
Toronto (carte de crédit seulement) : (416) 973-8018
Internet : order@statcan.ca

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Health Statistics Division

Mortality - Summary List of Causes, 1994

Statistique Canada
Division des statistiques sur la santé

Mortalité - Liste sommaire des causes, 1994

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1996

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission from
Licence Services, Marketing Division, Statistics
Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Paper version price:

Catalogue no. 84-209-XPB
Frequency: Annual

Price: Canada: \$30.00
United States: US\$36.00
Other Countries: US\$42.00

ISSN 1195-4108

Ottawa

August, 1996

Cover Photo:
Allan Lee Page/Masterfile

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division du
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Prix de la version papier:

N° 84-209-XPB au catalogue
Périodicité: annuel

Prix: Canada: 30 \$
États-Unis: 36 \$ US
Autres pays: 42 \$ US

ISSN 1195-4108

Ottawa

Août 1996

Photo de la couverture:
Allan Lee Page/Masterfile

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be
produced without their continued cooperation and
goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises, les administrations
canadiennes et les autres organismes. Sans cette
collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible
de produire des statistiques précises et actuelles.*

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

..	figures not available.
...	figures not appropriate or not applicable.
-	nil or zero.
--	amount too small to be expressed.
p	preliminary figures.
r	revised figures.
x	confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

These tables and explanatory text were prepared under the direction of:

- **Janet Hagey**, Director,
Health Statistics Division
- **Kathryn Wilkins**, Senior Analyst
Health and Vital Statistics Studies Section

Acknowledgement

The cooperation of provincial and territorial Vital Statistics registries who supply the mortality data in this report to Statistics Canada is gratefully acknowledged.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library materials, ANSI Z39.48 - 1984.



SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

..	nombres indisponibles.
...	n'ayant pas lieu de figurer.
-	néant ou zéro.
--	nombres infimes.
p	nombres provisoires.
r	nombres rectifiés.
x	confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Ces tableaux et texte explicatif ont été rédigés sous la direction de:

- **Janet Hagey**, directrice
Division des statistiques sur la santé
- **Kathryn Wilkins**, analyst
Section de l'étude sur la santé et l'état civil

Remerciements

Statistique Canada tient à manifester sa gratitude envers les provinces et territoires qui nous ont fourni de leurs registres des statistiques de l'état civil, les données sur la mortalité qui apparaissent dans ce rapport.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



TABLE OF CONTENTS

	Page
INTRODUCTION	
History	v
Purposes	v
Overview of Mortality Data Sources and Products Available	vi
METHODOLOGY	
Data Collection	vii
Data Definitions	vii
Data Processing	xi
DATA QUALITY	
Coverage	xiii
Completeness	xiii
Change in Cause-of-Death Codes over Time	xiii
Quality Indicators	xiv
Timeliness	xiv
REFERENCES	xiv
STATISTICAL TABLES	
1A. Summary Vital Statistics Indicators, Canada, Provinces and Territories, 1993	2
1B. Summary Vital Statistics Indicators, Canada, Provinces and Territories, 1994	4
2. Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1994	6
3. Age-standardized Death Rates per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1994	10
4. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1994	14
5. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1994	18
6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1994	22

TABLE DES MATIÈRES

	Page
INTRODUCTION	
Historique	v
Objectifs	v
Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles	vi
MÉTHODOLOGIE	
Collecte de données	vii
Définitions des données	vii
Traitement des données	xi
QUALITÉ DES DONNÉES	
Champs d'observation	xiii
Intégralité	xiii
Changements relatifs au codage des causes de décès	xiii
Indicateurs de qualité	xiv
Actualité	xiv
RÉFÉRENCES	xiv
TABLEAUX STATISTIQUES	
1A. Sommaire des statistiques de l'état civil, Canada, provinces et territoires, 1993	2
1B. Sommaire des statistiques de l'état civil, Canada, provinces et territoires, 1994	4
2. Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1994	6
3. Taux comparatif de décès pour 100,000 habitants selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1994	10
4. Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1994	14
5. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1994	18
6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1994	22

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Statistical Tables	
7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1994	60
8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1994	98
9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994	138
10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994	148
11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994	158
12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994	168

	Page
Tableaux statistiques	
7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1994	60
8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1994	98
9. Nombre de décès infantiles dûs à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994	138
10. Décès infantiles pour 100,000 habitants dûs à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994	148
11. Nombre de décès néonataux dûs à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994	158
12. Décès néonataux pour 100,000 habitants dûs à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994	168

APPENDICES

APPENDICES

1. Standard Tables with Vital Statistics Data	179
2. Registration of Death Form	181
3. Revised Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada and Provinces, July 1, 1994	183
4. Calculation of Age-standardized Death Rate	184
5. List of Selected Causes of Death (Tables 2-5) and their Correspondence with ICD-9 Codes	185
6. List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes	186

1. Tableaux normalisés de données de la statistique de l'état civil	179
2. Formule de déclaration de décès	181
3. Estimations postcensitaires de la population, révisées selon le sexe et le groupe d'âge, Canada et provinces, 1er juillet, 1994	183
4. Calcul des taux comparatifs de mortalité	184
5. Liste de certaines causes de décès (tableaux 2 à 5) et des codes correspondants de la CIM-9	185
6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9	186

HOW TO ORDER

COMMENT COMMANDER

INTRODUCTION

History

The collection of vital statistics began in Canada, as in England, with the registration by the ecclesiastical authorities of baptisms, marriages and burials. These registers have made it possible to compile vital statistics for Quebec since 1610.

For Canada as a whole, it was impossible to compile a satisfactory series of vital statistics prior to 1921. Obstacles to such a national compilation included variations in the vital statistics legislation among provinces/territories, incompleteness of registration, lack of uniformity in classification and method of presentation, omission of important data and choice of fiscal instead of calendar year as the time unit.

The Dominion Bureau of Statistics (DBS), established by the Statistics Act of 1918, and two Dominion-Provincial Conferences held in the same year provided the mechanism for DBS and the provincial Vital Statistics Offices to produce national vital statistics. In this cooperative scheme, DBS would supply the standard registration forms for births, deaths and marriages while the provinces would forward transcripts of the completed forms. Eight provinces initially entered into the cooperative system leading to publication of the first annual report for Canada in 1921. Quebec entered from the beginning of the year 1926 and Newfoundland entered in 1949. Data from the territories were first included in the regular publications in 1956.

Purposes

Now, as in the early years, the complete and accurate registration of all "vital" events in Canada is the main objective of this collaborative effort between the provinces/territories and Statistics Canada. Under a federal-provincial agreement, the registration of births, stillbirths, marriages and deaths is the responsibility of the provinces and territories. The primary function of the provincial or territorial registration systems is to obtain and preserve such documentary evidence as is necessary to protect the legal rights of the individual. At any time after registration, the individual or family concerned may refer to the records for proof of the pertinent facts concerning a birth, marriage or death.

While the production of statistics is of secondary importance to the provincial or territorial registries of vital statistics, the data are nevertheless used extensively by the research community and other health professionals. At the national level the primary use of the data is statistical, such as in population estimates and projections, demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

Historique

Au Canada, comme en Angleterre, les premières données sur l'état civil ont été recueillies par les autorités ecclésiastiques, qui enregistraient les baptêmes, les mariages et les enterrements. Ces registres ont permis de compiler des statistiques de l'état civil pour le Québec depuis 1610.

Pour le Canada tout entier, il n'a pas été possible de compiler une série satisfaisante de statistiques de l'état civil avant 1921. Parmi les obstacles qui ont nui à la compilation de ce genre de statistiques à l'échelle nationale, mentionnons les différences entre les lois provinciales/territoriales à cet égard, les lacunes dans l'enregistrement, le manque d'uniformité dans la classification ou dans la méthode de présentation, l'omission de données importantes et le choix de l'année financière au lieu de l'année de calendrier comme unité de temps.

En 1918, le Bureau fédéral de la statistique (BFS) était créé en vertu de la Loi sur la statistique. C'est au cours de deux conférences fédérales-provinciales tenues cette même année que le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil ont conclu une entente de collaboration en vue de produire des données nationales sur l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances, les mariages et les décès, et les provinces devaient lui envoyer des copies des formulaires remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à cette entente de collaboration qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint aux autres provinces au début de 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1956.

Objectifs

Aujourd'hui, tout comme au début, l'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada est le principal objectif de ce travail de collaboration entre les provinces/territoires et Statistique Canada. Aux termes d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, des mortinaissances, des mariages et des décès relève des provinces et territoires. Les systèmes d'enregistrement des provinces et territoires visent avant tout à obtenir et à conserver les preuves documentaires nécessaires pour protéger les droits de chaque personne. À n'importe quel moment après l'enregistrement, la personne ou la famille concernée peut consulter les registres pour avoir une preuve des faits se rapportant à une naissance, à un mariage ou à un décès.

Bien que la production de statistiques soit d'une importance secondaire pour les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil, les données sont quand même beaucoup utilisées par les chercheurs et les professionnels de la santé. Au niveau national, on utilise principalement les données à des fins statistiques, par exemple pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance de la santé et la recherche épidémiologique.

Overview of Mortality Data Sources and Products Available

The vital statistics death registration system covers all deaths occurring in Canada. As well, deaths of Canadian residents occurring in the United States are reported under a reciprocal agreement. Unless otherwise indicated, tabulations exclude deaths of non-Canadian residents that occurred in Canada.

The central Vital Statistics Registry in each province and territory provides data from death registration forms to Statistics Canada. The following are statistical data items that are reported in a standard way by all jurisdictions and included in the national vital statistics death registration system:

- Age and sex of the deceased
- Marital status of the deceased
- Residence of the deceased
- Birthplace of the deceased
- Birthplace of parents of the deceased
- Date of death
- Underlying cause of death
- Province/territory of occurrence of death
- Place of accident (for most non-transport accidental deaths)
- Autopsy

The national mortality data are published in the Standard Tables listed in Appendix 1. In addition to these tables, other data in the form of more detailed cross-tabulations, custom tabulations, computer print-outs, diskettes and magnetic tapes are available upon request from the Health Statistics Division or Statistics Canada Reference Centres.

Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles

Le système d'enregistrement des décès couvre tous les décès qui se produisent au Canada. En outre, les décès de résidents canadiens aux États-Unis sont déclarés en vertu d'une entente réciproque. Sauf indication contraire, les totalisations excluent les décès au Canada de personnes qui ne sont pas des résidentes canadiennes.

Le bureau central de l'état civil de chaque province et territoire fournit à Statistique Canada les données tirées des formulaires d'enregistrement de décès. Voici les éléments d'information qui sont déclarés de façon uniforme par tous les secteurs de compétence et qui sont inclus dans le système national d'enregistrement des décès:

- l'âge et le sexe de la personne décédée
- l'état matrimonial de la personne décédée
- le lieu de résidence de la personne décédée
- le lieu de naissance de la personne décédée
- le lieu de naissance des parents de la personne décédée
- la date du décès
- la cause antécédente du décès
- la province/territoire de décès
- le lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport)
- l'autopsie

Les données nationales sur la mortalité sont publiées dans les tableaux de base énumérés à l'appendice 1. Outre ces tableaux, on peut se procurer, sur demande, d'autres données sous forme de tableaux croisés plus détaillés, de totalisations spéciales, d'imprimés, de disquettes et de bandes magnétiques en s'adressant à la Division des statistiques sur la santé ou aux Centres de référence de Statistique Canada.

METHODOLOGY

Data Collection

Provincial and territorial Vital Statistics Acts or equivalent legislation render compulsory the registration of all deaths within their jurisdictions. These Acts follow, as closely as possible, a Model Vital Statistics Act that was developed to promote uniformity of legislation and reporting practices among the provinces and territories.

An agreement between the government of Canada and governments of the provinces and territories governs the operation of the Canadian System of Vital Statistics. An advisory committee, called the Vital Statistics Council for Canada, oversees policy and operational matters. All provincial/territorial jurisdictions and Statistics Canada are represented on the Vital Statistics Council. Under the agreement, Statistics Canada is responsible for the design and printing of a standard death registration form (Appendix 2) for use in any province or territory. When a province elects to print its own form to collect additional information it includes the standard information agreed upon. All model registration forms are currently under review.

The form for the registration of a death consists of two parts, personal and medical. Personal data are supplied by an informant, usually a relative of the deceased. The informant signs this part of the certificate and is responsible for delivering the form to the undertaker. The part of the form comprising the medical certificate of death is completed by the medical practitioner last in attendance or by a coroner, if an inquest or enquiry was held. The undertaker, or person acting as the undertaker, enters details on burial or other disposition of the body on the death registration form. This person is also responsible for filing the completed form with the local Registrar who then issues the burial permit.

All provinces (except Ontario since 1990) supply microfilm copies of registration forms to Statistics Canada. In addition, New Brunswick, Quebec, Ontario and the Western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, consisting of the required standard information. For the remaining Atlantic provinces and the territories the required standard information on microfilm is converted to machine-readable form at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available.

Data Definitions

Terms, definitions and classification schemes employed in the Canadian system of vital statistics are not unique but are based on accepted standards

MÉTHODOLOGIE

Collecte de données

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil ou les textes législatifs équivalents rendent obligatoire l'enregistrement de tous les décès dans la province ou le territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et territoires régit le fonctionnement du système canadien des statistiques de l'état civil. Un comité consultatif, appelé le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Les provinces et territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce conseil. Aux termes de l'entente, Statistique Canada est chargé de concevoir et d'imprimer un formulaire normalisé d'enregistrement de décès (Annexe 2) qui peut être utilisé dans n'importe quelle province ou n'importe quel territoire. Lorsqu'une province choisit d'imprimer son propre formulaire pour recueillir des renseignements supplémentaires, ce formulaire doit comprendre les données de base précisées dans l'entente. Tous les formulaires d'enregistrement modèles font actuellement l'objet d'une révision.

Le formulaire d'enregistrement de décès se divise en deux parties, soit les renseignements personnels et les renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis par un répondant, habituellement un parent de la personne décédée. Le répondant signe cette partie du certificat et doit remettre le formulaire à l'entrepreneur de pompes funèbres. La partie du formulaire qui correspond au certificat médical de décès est remplie par le médecin qui a constaté le décès, ou par le coroner dans les cas où il y a une enquête. L'entrepreneur de pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement de décès les détails concernant l'enterrement ou toute autre disposition à prendre relativement au cadavre. Il doit également présenter le formulaire rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'enterrement.

Toutes les provinces (sauf l'Ontario depuis 1990) fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm des formulaires d'enregistrement. En outre, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les autres provinces atlantiques et les territoires, c'est Statistique Canada qui s'occupe de mettre sous une forme lisible par machine les données de base qui lui sont fournies sur microfilm. Les modifications à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada.

Définitions des données

Les termes, les définitions et les classifications utilisés dans le système canadien des statistiques de l'état civil ne sont pas uniques. Ils sont fondés sur des normes acceptées qu'on

contained in World Health Organization documents, the medical, health and demographic literature and Vital Statistics Acts.

(a) Definitions of Types of Deaths Shown in the Tables

Unless otherwise indicated the tables exclude stillbirths.

Infant death - Death to a child under one year of age

Neonatal death - Death to a child under 28 days (4 weeks of age

Post-neonatal death - Death to a child between 4 weeks and 1 year of age

Perinatal death - Foetal death of 28 weeks' or more gestation or an infant death under 7 days (week) of age

Stillbirth - In 1992, four different definitions were currently in use in Canada, based either on birthweight (500 grams), gestational age (20 weeks) or a combination of both. In the statistical tables, periods of gestation of 20 and 28 weeks are used.

Maternal - Death to a mother due to complications during pregnancy, childbirth, or the puerperium

(b) Definitions of Types of Rates Used in Tables

Rates are calculated using annual population figures corresponding to the year of death as enumerated in census years or as estimated in intercensal years (See Appendix 3).

Rates are computed as follows:

Crude - The number of deaths during the year as a rate per 1,000 or per 100,000 population, as indicated in each table

Age-specific - The number of deaths in a given age group expressed as a rate per 100,000 persons in the same age group

Infant - The number of deaths under one year of age per 1,000 or 100,000 live births, as indicated

Neonatal - The number of deaths under 28 days of age per 1,000 or 100,000 live births, as indicated

trouve dans les documents de l'Organisation mondiale de la santé, dans la documentation sur la médecine, la santé et la démographie ainsi que dans les lois sur les statistiques de l'état civil.

(a) Définitions des genres de mortalité figurant dans les tableaux

Sauf indication contraire, les mortinaissances sont exclues des tableaux.

Mortalité infantile - Décès d'un enfant de moins d'un an

Mortalité néonatale - Décès d'un enfant de moins de 28 jours (quatre semaines)

Mortalité post-néonatale - Décès d'un enfant âgé de quatre semaines à un an

Mortalité périnatale - Décès d'un fœtus de 28 semaines ou plus, ou décès d'un enfant âgé de moins de sept jours (une semaine)

Mortinaissance - On utilisait quatre définitions différentes au Canada en 1992, basées sur le poids à la naissance (500 grammes), la durée de la gestation (20 semaines) ou une combinaison des deux. Dans les tableaux statistiques, on utilise des périodes de gestation de 20 et de 28 semaines.

Mortalité maternelle - Décès résultant des complications de la grossesse de l'accouchement et des suites des couches

(b) Définitions des genres de taux figurant dans les tableaux

Le calcul des taux est fondé sur les données démographiques correspondant à l'année du décès. Ces données proviennent des recensements ou d'estimations pour les années intercensitaires (voir l'appendice 3).

Les taux sont calculés ainsi:

Brut - Le nombre de décès durant l'année pour 1,000 ou 100,000 habitants, selon ce qui est indiqué dans chaque tableau

Par âge - Le nombre de décès dans un groupe d'âge donné pour 100,000 personnes dans le même groupe d'âge

Infantile - Le nombre de décès chez les enfants de moins d'un an pour 1,000 au 100,000 naissances vivantes, selon ce qui est indiqué

Néonatale - Le nombre de décès chez les enfants de moins de 28 jours pour 1,000 au 100,000 naissances vivantes, selon ce qui est indiqué

- Post-neonatal** - The number of deaths between 28 days and one year of age per 1,000 or 100,000 live births, as indicated
- Perinatal** - The number of foetal deaths of 28 weeks' or more gestation plus infant deaths under 7 days of age per 1,000 total births
- Stillbirth** - Events per 1,000 total births
- Age-standardized** - Age-standardization adjusts for the effects of differences in age structure among areas and over time.

The age-standardized rates show the number of deaths per 100,000 population that would have occurred in a given area if the age structure of the area were the same as that of a specified standard population (see formula in Appendix 4). The standard population used in all tables with age-standardized rates is the 1991 total Census population (as of July 1) of Canada (Appendix 4). **Because the rates are standardized using the 1991 total population, they are not comparable to standardized rates published in all previous years' editions of *Mortality - Summary List of Causes*.**

(c) Population Counts Used in Calculating Rates

In 1993, Statistics Canada introduced a new series of population estimates adjusted to include non-permanent residents and to compensate for net census under-coverage. The series for provinces and territories comprises annual population estimates by age, sex and marital status, beginning with 1971. Non-permanent residents are persons claiming refugee status, persons holding a student authorization, persons holding an employment authorization, persons holding a minister's permit, and all non-Canadian-born dependants of the above individuals. Net census undercoverage is the difference between census undercoverage and census overcoverage. The former refers to persons not enumerated in the census but who were part of the census universe; the latter refers to persons either enumerated more than once or enumerated once but who were not part of the census universe. All rates provided in this publication were calculated using the new population estimates.

(d) Description of Other Terms Appearing in the Tables or Available in Machine-Readable Form

- Post-néonatale** - Le nombre de décès chez les enfants âgés de quatre semaines à un an pour 1,000 au 100,000 naissances vivantes, selon ce qui est indiqué
- Périnatale** - Le nombre de décès des fœtus de 28 semaines ou plus et les décès chez les enfants âgés de moins de sept jours pour 1,000 naissances totales
- Mortinatalité** - Événements pour 1,000 naissances totales
- Comparatif** - Le calcul des taux comparatifs vise à supprimer l'effet des différences dans la structure par âge entre diverses populations et sur une certaine période.

Les taux comparatifs montrent le nombre de décès pour 100,000 habitants qui se seraient produits dans une population donnée si la structure par âge de cette population était la même que celle d'une population-type (voir la formule à l'appendice 4). La population-type utilisée dans tout les tableaux affichant des taux comparatifs est la population du Canada selon les données du recensement de 1991 (appendice 4) 1^{er} juillet. **Étant donné que les taux comparatifs ont été établis en fonction de la population totale du Canada en 1991, il ne convient pas de les comparer aux taux publiés dans tous les éditions précédentes de *Mortalité - Liste sommaire des causes*.**

(c) Chiffres de population servant au calcul des taux

En 1993, Statistique Canada a commencé à utiliser une nouvelle série d'estimations de la population qui tient compte des résidents non permanents et des rajustements réalisés pour le sous-dénombrement net du recensement. Les séries pour les provinces et les territoires comprennent les estimations annuelles de la population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, à partir de 1971. Les résidents non permanents sont des personnes qui revendiquent le statut de réfugié, des titulaires d'un permis de séjour pour étudiant, des titulaires d'un permis de travail, des détenteurs d'un permis ministériel et toute personne à charge née à l'étranger des personnes susmentionnées. Le sous-dénombrement net du recensement correspond à la différence entre le sous-dénombrement du recensement et le surdénombrement du recensement. Le premier terme englobe les personnes non recensées faisant partie de l'univers du recensement alors que le second fait référence aux personnes qui sont dénombrées plus d'une fois ou qui sont dénombrées alors qu'elles ne font pas partie de l'univers du recensement. Tous les taux présentés dans la publication sont fondées sur les nouvelles estimations de la population.

(d) Définitions d'autres termes figurant dans les tableaux ou dans les données offertes sous forme lisible par machine

(i) *Age*

Completed age in months or days for infants less than one year old

Completed age in years for persons one year old and over

(ii) *Marital Status*

Deaths by marital status are shown in the Standard Tables "Births" and "Deaths" (see Appendix 1). The categories in these tables are "single", "married", "separated", "widowed", "divorced" and "not stated".

(iii) *Residence of Deceased*

On death records, province (or territory), census division (or county) and locality (city, town or village) are coded. The geographic coding system used is the Standard Geographical Classification (SGC)(1).

(iv) *Birthplace*

Birthplace of the deceased (province/territory if born in Canada and country if born outside Canada) and also of the parents of the deceased are reported and are on the machine-readable data base, but are not published.

(v) *Place of Accident*

For accidental deaths other than those related to transport or medical care, the place of occurrence of the accident is on the machine-readable data base but not published. The eight categories are "home", "farm", "mine and quarry", "industrial place", "recreational place", "street and highway", "public building" and "residential institution".

(vi) *Autopsy*

The machine-readable file contains a variable indicating whether or not an autopsy was performed. This information has not been extensively used but can serve as an indicator of the reliability of the reported cause of death.

(vii) *Cause-of-Death Classification*

Information on cause of death is coded according to the International Classification of Diseases (ICD)(2). The 9th Revision has been in use in Canada since 1979. The cause of death coded and tabulated is the *underlying cause of death*. This is defined as "(a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b) the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury". This underlying cause of death is

(i) *Âge*

Âge en mois ou en jours pour les enfants de moins d'un an

Âge en années pour les personnes d'un an et plus

(ii) *État matrimonial*

Les décès selon l'état matrimonial figurent aux tableaux normalisés "Naissances" et "Décès" (voir l'appendice 1). Les catégories utilisées dans ces tableaux sont "célibataire", "marié(e)", "séparé(e)", "veuf (veuve)", "divorcé(e)", et "non précisé".

(iii) *Lieu de résidence de la personne décédée*

La province (ou le territoire), la division de recensement (ou le comté) et la localité (la ville ou le village) sont codées dans les registres de décès. Le système de géocodage employé est la Classification géographique type (CGT) (1).

(iv) *Lieu de naissance*

Le lieu de naissance de la personne décédée (province/territoire si elle est née au Canada et pays si elle est née à l'étranger) et le lieu de naissance de ses parents sont déclarés et figurent dans la base de données lisible par machine, mais ne sont pas publiés.

(v) *Lieu de l'accident*

Pour les décès accidentels, autres que ceux reliés au transport ou aux soins médicaux, le lieu de l'accident figure dans la base de données lisible par machine mais n'est pas publié. Les huit catégories sont "maison", "exploitation agricole", "mine ou carrière", "lieu industriel", "lieu de récréation", "route", "immeuble public" et "établissement résidentiel".

(vi) *Autopsie*

Le fichier lisible par machine renferme une variable indiquant si une autopsie a été pratiquée ou non. Cet élément d'information n'a pas été beaucoup utilisé, mais il peut servir d'indicateur de la fiabilité de la cause déclarée de décès.

(vii) *Classification de la cause du décès*

Les renseignements sur la cause du décès sont codés selon la Classification internationale des maladies (2). La 9^e révision est utilisée au Canada depuis 1979. La cause du décès qui est codée et qui sert à la production des totalisations est la *cause antécédente du décès*. Elle est définie comme étant "(a) la maladie ou le traumatisme qui a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès ou (b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel". Cette cause antécédente du décès est choisie par un codeur

selected by a coder from a number of conditions listed on the death certificate. Only data on this underlying cause of death and, for accidental and violent deaths, the nature of the injury resulting from the accident, are currently published in annual reports. A system to code and record in machine-readable form multiple causes of death specified on the death certificate has, however, been implemented in several provinces and at Statistics Canada.

Causes of death are tabulated according to the detailed categories (4 digits) of the International Classification of Diseases in the annual report *Causes of Death* (Catalogue 84-208). Tables in the current report, *Mortality - Summary List of Causes*, show causes of death grouped in three ways: (i) selected major causes of death are shown in tables 2-5, (ii) causes of death grouped according to an "abbreviated list" (A-List) are shown in tables 6-8, and, (iii) infant and neonatal deaths according to a list of selected causes are shown in tables 9-12. Appendices 5 and 6 contain lists of the selected major causes and causes according to the A-List with the corresponding ICD-9 codes.

Data Processing

(a) Processing before Receipt by Statistics Canada

With some exceptions (see Processing at Statistics Canada below), the provinces/territories receive and code the data, convert them to machine-readable form and carry out edits. Editing varies by jurisdiction but usually includes checks that data are present, validation of code ranges for coded information and consistency checks between related data items, such as cause of death and sex (for sex-specific causes) or marital status and age.

Statistics Canada provides provinces with training and consultation for cause-of-death coding and supplies manuals, such as the *International Classification of Diseases (ICD)* and the *Standard Geographical Classification (SGC)*, to promote data reliability and consistency.

(b) Processing at Statistics Canada

For those provinces/territories that send only copies of death certificates and not machine-readable files, the cause of death is coded at Statistics Canada. Geographic information is coded for the Yukon as well as for all reports pertaining to non-residents of Canada. For deaths of Canadian residents reported by the USA, both medical and geographic information are coded at Statistics Canada. All required data not provided by the provinces and territories in machine-readable form are then captured in a

d'après un certain nombre de conditions précisées sur le certificat de décès. Seules les données sur la cause initiale de décès et, dans le cas des morts accidentelles et violentes, celles sur la nature des lésions traumatiques découlant de l'accident sont actuellement publiées dans les rapports annuels. Un système permettant de coder et d'enregistrer les causes multiples de décès sur un support exploitable par une machine est toutefois en place dans plusieurs provinces et à Statistique Canada.

Les causes de décès sont réparties en fonction des catégories détaillées (à 4 chiffres) de la Classification internationale des maladies dans le rapport annuel *Causes de décès* (n° 84-208 au catalogue). Dans les tableaux du présent rapport, *Mortalité: Liste sommaire des causes*, les causes de décès sont regroupées de trois manières: i) certaines principales causes de décès sont données aux tableaux 2 à 5; ii) les causes de décès regroupées selon une liste abrégée (liste A) se trouvent dans les tableaux 6 à 8; iii) la mortalité infantile et néonatale selon certaines causes est présentée dans les tableaux 9 à 12. Les annexes 5 et 6 renferment les listes de certaines grandes causes et des causes réparties selon la liste A, accompagnées de leurs codes correspondants de la CIM-9.

Traitement des données

(a) Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada

À quelques exceptions près (voir le paragraphe sur le traitement à Statistique Canada ci-dessous), les provinces/territoires reçoivent et codent les données, les mettent sous une forme lisible par machine et effectuent des vérifications. Les vérifications varient d'une province à l'autre mais incluent habituellement des vérifications de la présence des données, une validation des codes pour les données codées et des vérifications de cohérence entre les éléments d'information connexes tels que la cause du décès et le sexe (pour les causes propres à un sexe) ou l'état matrimonial et l'âge.

Statistique Canada offre aux provinces des cours de formation et des services de consultation sur le codage de la cause du décès et leur fournit des manuels comme la *Classification internationale des maladies (CIM)* et la *Classification géographique type (CGT)* afin de favoriser la fiabilité et la cohérence des données.

(b) Traitement à Statistique Canada

Pour les provinces/territoires qui envoient seulement des copies des certificats de décès et non des fichiers lisibles à la machine, la cause du décès est codée à Statistique Canada. C'est également le Bureau qui s'occupe de coder les renseignements géographiques pour le Yukon ainsi que pour tous les décès de personnes autres que les résidents canadiens. Pour les décès de résidents canadiens déclarés par les États-Unis, les renseignements médicaux et géographiques sont codés à Statistique Canada. Toutes les données requises qui ne sont pas fournies par les provinces et territoires sous forme lisible

standard format. Machine-readable files provided by provinces are converted to this standard format at Statistics Canada.

The data from all provinces and territories then undergo the same edit routines to ascertain the completeness and quality of the data. Standard edit specifications have been developed by Statistics Canada for inclusion in provincial edit systems. Most errors and omissions detected during processing are corrected by referring to the microfilmed registrations and liaison with the provinces/territories

Since 1990, Ontario has used optical imaging technology for storing copies of legal certificates, so microfilm copies are no longer produced. Statistics Canada has recently developed an agreement for the physical transfer of optical images from Ontario to Statistics Canada. To date, however, it has not been possible to completely edit vital statistics data reported by Ontario. Invalid codes are changed to the "not stated" category, and unlikely situations are accepted as reported.

par machine sont ensuite saisies selon une présentation normalisée. Les fichiers lisibles sur machine fournis par les provinces sont convertis à Statistique Canada de façon à respecter cette présentation normalisée.

Les données de toutes les provinces et territoires font ensuite l'objet des mêmes vérifications visant à en mesurer l'intégralité et la qualité. Statistique Canada est en train d'élaborer des spécifications concernant un programme normalisé de vérification qui sera intégré aux systèmes provinciaux de vérification. Dans la plupart des cas, on consulte les enregistrements sur microfilm ou on communique avec les provinces/territoires pour corriger les erreurs et les omissions décelées pendant le traitement.

Depuis 1990, l'Ontario utilise la technologie de l'imagerie optique pour le stockage des copies des certificats légaux qui ne sont plus copiées sur microfilm. Statistique Canada a développé tout dernièrement un accord pour le transfert des images optiques de l'Ontario à Statistique Canada. Jusqu'à présent, cependant, il n'a pas été possible de vérifier complètement les données statistiques de l'état civil déclarées par l'Ontario. Les codes invalides sont classés dans la catégorie "non précisé", et les situations peu plausibles sont acceptées telles qu'elles ont été déclarées.

DATA QUALITY

Coverage

Due to the legal reporting requirements, registration of deaths is considered to be virtually complete. Records received after a "cut-off date" are entered into the system but are not edited. These late registrations result in some under-coverage at the time annual tabulations are disseminated. The numbers are usually small. In 1990, for example, there were 84 late registrations of deaths in all of Canada.

Completeness

Completeness of reporting of core statistical data items varies with the item, the reporting province or territory and the year. For the combined provincial and territorial data, completeness in the 3-year period 1987-1989 was over 99% for all core data items except for birthplace of deceased (91%-97%) and birthplace of parents of the deceased (23%-45%).

Certain causes of death, particularly homicides and suicides, may be assigned imprecise codes, such as "other unknown and unspecified cause" (ICD-9 799.9) at the time of reporting to Statistics Canada, pending further investigation, such as an inquest or a court decision. It is likely that this occurred with greater frequency in Alberta in 1985 and in Ontario in 1990: compared with other years, more deaths were classified to "other and unspecified and unknown causes," and fewer deaths were classified to "accidents, poisonings and violence". While the more precise information is usually reported at a later date and converted to machine-readable form, this will not be reflected in published data.

Change in Cause-of-Death Codes Over Time

Since 1979, cause-of-death information in published reports is based on the 9th revision of the International Classification of Diseases (ICD-9). Restructuring of the classification and some changes in the rules for selecting the underlying cause of death have resulted in some breaks in continuity with previous revisions. Any comparisons of ICD-9 categories with previous revisions, either by category number or disease title, should be made with reference to both the ICD-9 and the previous classification(s). In this respect, particular care should be taken with certain categories or sections of the ICD-9. These include: category 558, which contains conditions previously classified to the infectious disease chapter; category 579, which includes some conditions previously found in the chapter on endocrine disorders; categories 390-398 and 424, where assumptions of rheumatic origin are no longer made for certain conditions; the categories for asthma, bronchitis and emphysema (490-493), where linkage of conditions is no longer possible; the section entitled "pregnancy with abortive outcome"

QUALITÉ DES DONNÉES

Champ d'observation

Comme l'enregistrement des décès est exigé par la loi, les données sont considérées comme presque complètes. Les enregistrements reçus après la date limite sont entrés dans le système mais ne sont pas vérifiés. Ces enregistrements tardifs entraînent donc un certain sous-dénombrement au moment où les totalisations annuelles sont publiées. Le nombre est cependant très faible. Par exemple, en 1990, il y a eu 84 enregistrements tardifs de décès dans l'ensemble du Canada.

Intégralité

L'intégralité des principaux éléments d'information varie selon l'élément, la province ou territoire déclarante et l'année. Pour l'ensemble des provinces et territoires, le taux d'intégralité des données pendant la période allant de 1987 à 1989 a dépassé 99% pour tous les principaux éléments d'information, à l'exception du lieu de naissance de la personne décédée (91%-97%) et du lieu de naissance des parents de la personne décédée (23%-45%).

Au moment de déclarer les données à Statistique Canada, il se peut qu'on attribue à certaines causes de décès, particulièrement lorsqu'il s'agit d'homicides et de suicides, des codes imprécis tels que "autres causes mal définies ou inconnues" (CIM-9, 799.9) en attendant le résultat de l'enquête ou la décision du tribunal. Il est probable que cela soit arrivé plus fréquemment en Alberta en 1985 et en Ontario en 1990: en comparaison avec d'autres années, plus de décès ont été classés sous "autres et causes non spécifiées et inconnues" et moins de décès ont été classés sous "accidents, empoisonnements et violence". Même si des renseignements plus précis sont habituellement déclarés à une date ultérieure et inscrits dans les bases de données lisibles par machine, ils ne paraîtront pas dans les données publiées.

Changements relatifs au codage des causes de décès

Depuis 1979, les renseignements publiés en ce qui concerne les causes de décès sont fondés sur la 9^e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9). La restructuration de la classification et certains changements apportés aux règles régissant le choix de la cause antécédente du décès ont entraîné une certaine incompatibilité avec les révisions précédentes. On devrait consulter à la fois la CIM-9 et les révisions précédentes avant de faire toute comparaison, que ce soit par le numéro de la catégorie ou le nom de la maladie. À cet égard, on devrait faire particulièrement attention à certaines catégories ou sections de la CIM-9, notamment: la catégorie 558, qui comprend certains états inscrits auparavant dans le chapitre sur les maladies infectieuses; la catégorie 579, qui comprend certains états classés auparavant dans le chapitre sur les troubles endocriniens; les catégories 390-398 et 424, où l'on n'attribue plus à certains états une origine rhumatismale; les catégories relatives à l'asthme, à la bronchite et à l'emphysème (490-493), où le couplage n'est plus possible; la section intitulée "grossesse aboutissant à l'avortement" (630-639), qui comprend maintenant les grossesses extra-utérines; le chapitre sur les états périnataux, où l'on a apporté des changements en ce qui concerne l'âge; et

(630-639), which now includes ectopic pregnancies; the chapter on perinatal conditions, where the age restriction has been changed; and the symptoms chapter, where certain symptoms have been removed and placed in other chapters relating to specific organ systems.

In addition, the increasing importance of human immunodeficiency virus (HIV) infection resulted in the introduction of an addendum to the ICD-9, providing for specific codes for HIV infection. These codes, ICD-9 042, 043 and 044 in the chapter on infectious and parasitic diseases (I) of the ICD-9, have been in use in Canada starting in 1987. Prior to 1987, HIV infections, if so identified, were included under immunity disorders in Chapter III of the ICD-9.

Quality Indicators

Occasional studies (3,4) have been carried out to examine specific quality aspects of the death data. In both studies, samples of records from the final edited machine-readable files were compared to recoded versions of the original microfilm documents. Various sources of errors were identified and reported so that improvements in the data collection process could be implemented, such as training of coding staff.

Timeliness

Data are usually available towards the end of the year following the data year and the tabulations shortly thereafter.

REFERENCES

1. *Standard Geographical Classification*, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986).
2. *International Classification of Diseases*, World Health Organization, Geneva.
3. *Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*. Health Division, Statistics Canada, 1981.
4. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

le chapitre sur les symptômes, où certains symptômes ont été enlevés et classés dans d'autres chapitres sur des organes précis.

En outre, l'importance de plus en plus grande de l'infection à virus de l'immunodéficience humaine (VIH) a entraîné l'ajout à la CIM-9 de codes spécifiques pour l'infections par VIH. Ces codes, CIM-9 042, 043 et 044, qui se trouvent au chapitre sur les maladies infectieuses et parasitaires (I) de la CIM-9, sont utilisés au Canada depuis 1987. Avant 1987, les infections par VIH qui étaient identifiées étaient incluses dans les troubles immunitaires au chapitre III de la CIM-9.

Indicateurs de qualité

On a réalisé certaines études (3, 4) afin d'examiner certains aspects de la qualité des données sur les décès. Dans les deux études, on a comparé des échantillons d'enregistrements tirés des fichiers définitifs lisibles par machine aux versions recodées des documents originaux sur microfilm. Diverses sources d'erreurs ont été décelées et signalées afin qu'on puisse améliorer le processus de collecte des données, par exemple sur le plan de la formation du personnel préposé au codage.

Actualité

Les données sont habituellement disponibles vers la fin de l'année suivant l'année de données, et les totalisations peu de temps après.

RÉFÉRENCES

1. *Standard Geographical Classification*, Statistique Canada (publié pour 1971, 1976, 1981, 1986).
2. *Classification internationale des maladies*, Organisation mondiale de la santé, Genève.
3. *Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*, Division de la santé, Statistique Canada, 1981.
4. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Section de la statistique de l'état civil et des registres de maladies, Division de la santé, Statistique Canada.

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

Table 1.A Summary Vital Statistics Indicators, Canada, Provinces and Territories, 1993¹

	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Live Births							
Total	388,394	6,421	1,754	11,568	9,049	92,391	147,848
Males	199,744	3,262	920	5,869	4,705	47,637	75,938
Females	188,650	3,159	834	5,699	4,344	44,754	71,910
Crude Birth Rate (live births per 1,000 population)	13.4	11.0	13.2	12.4	12.0	12.8	13.7
Total Fertility Rate (live births per woman)	1.66	1.31	1.72	1.56	1.50	1.61	1.64
Standardized Mean Age of Mother (in years)	28.0	26.9	27.5	27.4	26.8	28.0	28.6
Mean Age of Mother (in years)	28.0	26.4	27.3	27.3	26.6	28.0	28.5
Birthweight							
% very low (<1,500 g)	0.9	1.1	0.7	1.1	0.9	0.9	1.0
% low (<2,500 g)	5.8	5.7	4.1	5.9	5.5	5.7	6.2
Median weight (g)	3,410	3,475	3,500	3,458	3,465	3,370	3,401
Deaths							
Total	204,912	3,890	1,145	7,559	5,806	51,711	75,853
Males	109,407	2,226	620	4,078	3,075	27,681	39,665
Females	95,505	1,664	525	3,481	2,731	24,030	36,188
Crude Death Rate (deaths per 1,000 population)	7.1	6.7	8.6	8.1	7.7	7.2	7.0
Age-standardized Death Rate ² (deaths per 1,000 population)							
Both Sexes	6.9	7.6	7.2	7.3	7.1	7.1	6.8
Males	8.9	9.8	9.5	9.6	9.1	9.5	8.7
Females	5.4	5.8	5.5	5.5	5.5	5.5	5.4
Life Expectancy at Birth (in years) ³							
Both Sexes	78.0	76.9	77.1	77.4	77.5	77.5	78.2
Males	74.9	73.8	74.3	74.3	74.4	74.0	75.3
Females	81.0	80.3	80.1	80.6	80.6	80.9	81.0
Maternal Deaths	15	-	-	-	-	4	8
Infant Mortality							
Total Infant Deaths	2,448	50	16	82	65	529	922
Rate per 1,000 live births	6.3	7.8	9.1	7.1	7.2	5.7	6.2
Perinatal	2,830	56	9	97	69	606	1,119
Rate per 1,000 total births	7.3	8.7	5.1	8.4	7.6	6.6	7.6
Neonatal	1,613	34	9	58	43	354	647
Rate per 1,000 live births	4.2	5.3	5.1	5.0	4.8	3.8	4.4
Post-neonatal	835	16	7	24	22	175	275
Rate per 1,000 live births	2.1	2.5	4.0	2.1	2.4	1.9	1.9
Stillbirths							
20 weeks gestation ⁴	2,329	34	8	58	49	404	970
Rate per 1,000 live births	6.0	5.3	4.6	5.0	5.4	4.4	6.6
28 weeks gestation	1,498	27	4	46	38	309	585
Rate per 1,000 live births	3.9	4.2	2.3	4.0	4.2	3.3	4.0
Therapeutic Abortions							
Performed in hospitals ⁵	72,434	477	16	1,899	657	16,914	30,518
Rate per 100 live births ⁶	18.6	7.4	0.9	16.4	7.3	18.3	20.6
Performed in clinics ⁷	31,508	417		588		8,561	14,399
Teenage Pregnancy Rate⁶							
Rate per 1,000 women aged 15-19	40.0	31.0	31.1	43.5	37.1	30.9	38.8

¹ Refer to the Introduction for the definitions and methods of calculation of the indices in this table. The data are by province and territory of residence unless otherwise indicated. Some of the indices should be interpreted with caution, particularly those for Prince Edward Island, Yukon and the Northwest Territories, given the small numbers involved.

² Standardized using the 1991 total Canadian population.

³ Estimated using 1993 death data only.

⁴ Includes stillbirths of unknown gestational period. Newfoundland, New Brunswick and Québec do not report foetal death of less than 500 grams.

⁵ The total for Canada includes 4 cases for which the province/territory of residence is unknown.

⁶ Takes into account therapeutic abortions performed in hospitals only.

⁷ For Canadian residents by province/territory of occurrence.

Tableau 1.A Sommaire des statistiques de l'état civil, Canada, provinces et territoires, 1993¹

Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Naissances vivantes						
16,709	14,269	40,292	46,026	508	1,559	Total
8,653	7,378	20,668	23,656	270	788	Hommes
8,056	6,891	19,624	22,370	238	771	Femmes
14.9	14.1	15.0	12.9	16.7	24.5	Taux brut de natalité (naissances vivantes pour 1,000 habitants)
1.95	1.96	1.79	1.61	1.91	2.67	Indice synthétique de fécondité (naissances vivantes par femme)
27.3	26.8	27.6	28.3	27.3	25.6	Âge moyen normalisé de la mère (en années)
27.1	26.6	27.6	28.3	27.8	25.2	Âge moyen de la mère (en années)
1.1	1.0	0.8	0.8	2.0	0.7	Poids à la naissance
5.4	5.2	5.7	5.1	6.3	5.5	% très faible (<1,500 g)
3,460	3,457	3,400	3,445	3,430	3,459	% faible (<2,500 g)
						Poids médian (g)
Décès						
9,299	8,164	15,338	25,764	123	260	Total
4,938	4,536	8,372	13,972	86	158	Hommes
4,361	3,628	6,966	11,792	37	102	Femmes
8.3	8.1	5.7	7.2	4.0	4.1	Taux brut de mortalité (décès pour 1,000 habitants)
7.0	6.4	6.6	6.6	8.8	10.6	Taux de mortalité normalisé selon l'âge ² (décès pour 1,000 habitants)
9.1	8.3	8.4	8.4	11.4	12.0	Les deux sexes
5.4	4.9	5.3	5.1	6.3	9.4	Hommes
						Femmes
77.7	78.5	78.3	78.4	75.0	71.9	Espérance de vie à la naissance (en années) ³
74.6	75.4	75.5	75.4	71.0	69.8	Les deux sexes
80.7	81.8	81.0	81.4	80.9	74.3	Hommes
-	-	1	2	-	-	Femmes
						Mortalité maternelle
118	115	268	264	4	15	Mortalité infantile
7.1	8.1	6.7	5.7	7.9	9.6	Total des décès infantiles
138	115	293	309	613		Taux pour 1,000 naissances vivantes
8.3	8.1	7.3	6.7	11.8	8.3	Périnatale
80	68	162	147	3	8	Taux pour 1,000 naissances totales
4.8	4.8	4.0	3.2	5.9	5.1	Néonatale
38	47	106	117	1	7	Taux pour 1,000 naissances vivantes
2.3	3.3	2.6	2.5	2.0	4.5	Post-néonatale
						Taux pour 1,000 naissances vivantes
138	94	268	293	4	9	Mortinaissances
8.3	6.6	6.7	6.4	7.9	5.8	Grossesse de 20 semaines et plus ⁴
78	60	158	183	3	7	Taux pour 1,000 naissances vivantes
4.7	4.2	3.9	4.0	5.9	4.5	Grossesse de 28 semaines et plus
						Taux pour 1,000 naissances vivantes
2,635	1,621	6,379	10,813	165	278	Avortements thérapeutiques
15.8	11.4	15.8	23.5	32.5	17.8	Effectués dans des hôpitaux ⁵
732		2,747	4,064			Taux pour 100 naissances vivantes ⁶
						Effectués dans des cliniques ⁷
61.6	57.4	50.3	41.0	76.7	132.8	Taux de grossesse chez les adolescentes⁶
						Taux pour 1,000 femmes âgées de 15 à 19 ans

¹ Voir l'introduction pour les définitions et les méthodes de calcul de l'ensemble des indices du présent tableau. À moins d'avis contraire, les données s'appliquent à la province ou au territoire de résidence. On doit interpréter avec prudence certains des indices, particulièrement ceux de l'Île-du-Prince-Édouard, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, eu égard aux faibles nombres sur lesquels ils reposent.

² Normalisé par rapport au total de la population canadienne en 1991.

³ Estimé sur la base des données sur les décès de 1993 seulement.

⁴ Inclut les mortinaissances dont la durée de gestation n'est pas connue. Terre-Neuve, le Nouveau-Brunswick et le Québec ne rapportent pas les morts fœtales de moins de 500 grammes.

⁵ Le total pour le Canada comprend 4 cas pour lesquels on ne connaît pas la province/territoire de résidence.

⁶ Tient compte uniquement des avortements thérapeutiques effectués dans des hôpitaux.

⁷ Pour les résidentes canadiennes selon la province/territoire d'occurrence.

Table 1.B Summary Vital Statistics Indicators, Canada, Provinces and Territories, 1994¹

	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
		T.-N.	I.-P.-É	N.-É.	N.-B.		
Live Births							
Total	385,112	6,339	1,716	11,099	8,978	90,578	147,068
Males	198,173	3,270	878	5,748	4,537	46,426	75,793
Females	186,939	3,069	838	5,351	4,441	44,152	71,275
Crude Birth Rate (live births per 1,000 population)	13.2	10.9	12.8	11.9	11.8	12.4	13.4
Total Fertility Rate (live births per woman)	1.66	1.32	1.68	1.53	1.51	1.61	1.65
Standardized Mean Age of Mother (in years)	28.2	27.1	27.7	27.4	26.9	28.1	28.7
Mean Age of Mother (in years)	28.6	27.0	27.8	27.8	27.1	28.6	29.0
Birthweight							
% very low (<1,500 g)	0.9	1.2	0.8	0.9	1.0	0.8	1.0
% low (<2,500 g)	6.0	6.2	6.1	5.5	5.9	5.9	6.6
Median weight (g)	3401	3480	3470	3458	3450	3370	3380
Deaths							
Total	207,077	4,050	1,114	7,770	5,917	51,366	77,487
Males	109,742	2,269	606	4,133	3,150	27,419	40,216
Females	97,335	1,781	508	3,637	2,767	23,947	37,271
Crude Death Rate (deaths per 1,000 population)	7.1	7.0	8.3	8.3	7.8	7.0	7.1
Age-standardized Death Rate ² (deaths per 1,000 population)							
Both Sexes	6.8	7.8	6.9	7.3	7.1	6.9	6.7
Males	8.7	9.9	9.2	9.6	9.2	9.2	8.6
Females	5.3	6.0	5.2	5.7	5.5	5.3	5.4
Life Expectancy at Birth (in years) ³							
Both Sexes	78.2	76.7	78.0	77.3	77.7	77.9	78.3
Males	75.1	73.9	74.8	74.2	74.8	74.5	75.5
Females	81.1	79.8	81.3	80.4	80.6	81.2	81.1
Maternal Deaths	14	-	-	-	-	2	8
Infant Mortality							
Total Infant Deaths	2,418	52	11	67	48	506	879
Rate per 1,000 live births	6.3	8.2	6.4	6	5.3	5.6	6
Perinatal	2,767	50	16	78	67	555	1,076
Rate per 1,000 total births	7.2	7.9	9.3	7.0	7.4	6.1	7.3
Neonatal	1,634	36	7	45	33	347	618
Rate per 1,000 live births	4.2	5.7	4.1	4.1	3.7	3.8	4.2
Post-neonatal	784	16	4	22	15	159	261
Rate per 1,000 live births	2.0	2.5	2.3	2.0	1.7	1.8	1.8
Stillbirths							
≥ 20 weeks gestation ⁴	2,299	37	13	66	59	369	945
Rate per 1,000 live births	6.0	5.8	7.6	5.9	6.6	4.1	6.4
≥ 28 weeks gestation	1,420	23	9	43	39	271	567
Rate per 1,000 live births	3.7	3.6	5.2	3.9	4.3	3.0	3.9
Therapeutic Abortions							
Performed in hospitals ⁵
Rate per 100 live births ⁶
Performed in clinics ⁷
Teenage Pregnancy Rate⁶							
Rate per 1,000 women aged 15-19

¹ Refer to the Introduction for the definitions and methods of calculation of the indices in this table. The data are by province and territory of residence unless otherwise indicated. Some of the indices should be interpreted with caution, particularly those for Prince Edward Island, Yukon and the Northwest Territories, given the small numbers involved.

² Standardized using the 1991 total Canadian population.

³ Estimated using 1993 death data only.

⁴ Includes stillbirths of unknown gestational period. Newfoundland, New Brunswick and Québec do not report foetal death of less than 500 grams.

⁵ The total for Canada includes 4 cases for which the province/territory of residence is unknown.

⁶ Takes into account therapeutic abortions performed in hospitals only.

⁷ For Canadian residents by province/territory of occurrence.

Tableau 1.B Sommaire des statistiques de l'état civil, Canada, provinces et territoires, 1994¹

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	
16,480	14,038	39,796	46,998	442	1,580	Naissances vivantes
8,421	7,230	20,529	24,261	214	866	Total
8,059	6,808	19,267	22,737	228	714	Hommes
						Femmes
14.6	13.9	14.7	12.8	14.9	24.4	Taux brut de natalité (naissances vivantes pour 1,000 habitants)
1.95	1.96	1.80	1.63	1.73	2.74	Indice synthétique de fécondité (naissances vivantes par femme)
27.4	26.9	27.7	28.5	27.6	26.3	Âge moyen normalisé de la mère (en années)
27.6	27.1	28.2	28.9	28.8	26.1	Âge moyen de la mère (en années)
0.9	0.9	0.9	0.8	0.7	1.6	Poids à la naissance
5.3	5.3	5.6	5.1	5.9	6.8	% très faible (<1,500 g)
3,469	3,457	3,400	3,440	3,479	3,491	% faible (<2,500 g)
						Poids médian (g)
						Décès
9,148	8,308	15,613	25,939	124	241	Total
4,758	4,513	8,587	13,846	85	160	Hommes
4,390	3,795	7,026	12,093	39	81	Femmes
8.1	8.2	5.8	7.1	4.2	3.7	Taux brut de mortalité (décès pour 1,000 habitants)
6.7	6.4	6.5	6.4	9.5	8.9	Taux de mortalité normalisé selon l'âge ² (décès pour 1,000 habitants)
8.6	8.2	8.4	8	12.2	11.5	Les deux sexes
5.3	4.9	5.1	5.1	6.8	6.9	Hommes
						Femmes
77.9	78.4	78.4	78.6	74.9	73.6	Espérance de vie à la naissance (en années) ³
75.0	75.2	75.5	75.8	71.3	70.2	Les deux sexes
80.8	81.8	81.4	81.4	80.4	78.0	Hommes
						Femmes
-	-	1	2	-	1	Mortalité maternelle
115	125	294	297	1	23	Mortalité infantile
7.0	8.9	7.4	6.3	2.3	15.6	Total des décès infantiles
124	126	300	350	2	23	Taux pour 1,000 naissances vivantes
7.5	8.9	7.5	7.4	4.5	14.4	Périnatale
72	76	188	203	1	8	Taux pour 1,000 naissances totales
4.4	5.4	4.7	4.3	2.3	5.4	Néonatale
43	49	106	94	-	15	Taux pour 1,000 naissances vivantes
2.6	3.5	2.7	2	-	10.2	Post-néonatale
						Taux pour 1,000 naissances vivantes
132	82	267	306	1	22	Mortinaissances
8.0	5.8	6.7	6.5	2.3	13.9	Grossesse de 20 semaines et plus ⁴
63	63	156	170	1	15	Taux pour 1,000 naissances vivantes
3.8	4.5	3.9	3.6	2.3	9.5	Grossesse de 28 semaines et plus
						Taux pour 1,000 naissances vivantes
..	Avortements thérapeutiques
..	Effectués dans des hôpitaux ⁵
..	Taux pour 100 naissances vivantes ⁶
..	Effectués dans des cliniques
..	Taux de grossesse chez les adolescentes⁶
..	Taux pour 1,000 femmes âgées de 15 à 19 ans

¹ Voir l'introduction pour les définitions et les méthodes de calcul de l'ensemble des indices du présent tableau. À moins d'avis contraire, les données s'appliquent à la province ou au territoire de résidence. On doit interpréter avec prudence certains des indices, particulièrement ceux de l'Île-du-Prince-Édouard, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, eu égard aux faibles nombres sur lesquels ils reposent.

² Normalisé par rapport au total de la population canadienne en 1991.

³ Estimé sur la base des données sur les décès de 1993 seulement.

⁴ Inclut les mortinaissances dont la durée de gestation n'est pas connue. Terre-Neuve, le Nouveau-Brunswick et le Québec ne rapportent pas les morts fœtales de moins de 500 grammes.

⁵ Le total pour le Canada comprend 4 cas pour lesquels on ne connaît pas la province/territoire de résidence.

⁶ Tient compte uniquement des avortements thérapeutiques effectués dans des hôpitaux.

⁷ Pour les résidentes canadiennes selon la province/territoire d'occurrence.

TABLE 2. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths							
Males							
All causes	109,742	2,269	606	4,133	3,150	27,419	40,216
Infectious and parasitic diseases	2,300	35	4	45	32	630	897
Malignant neoplasms	31,014	626	173	1,221	857	8,411	11,424
- Esophagus and stomach	2,074	66	11	91	45	541	768
- Intestine and rectum	3,252	64	11	96	71	961	1,206
- Pancreas	1,406	20	5	50	39	392	534
- Trachea, bronchus and lung	9,898	201	62	406	329	3,135	3,392
- Breast	31	1	-	-	1	12	14
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,624	61	28	149	104	792	1,349
- Urinary system	1,641	31	7	66	49	426	603
- Lymphatic tissue and leukemia	2,797	44	20	106	70	662	1,089
- Other	6,291	138	29	257	149	1,490	2,469
Diabetes mellitus	2,509	51	11	71	63	621	1,045
Diseases of the nervous system and sense organs	2,643	68	15	103	75	669	1,010
Diseases of the circulatory system	39,885	865	247	1,588	1,220	9,497	14,760
- Ischaemic heart disease	24,514	518	159	953	674	6,060	9,475
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,191	66	21	192	185	868	891
- Cerebrovascular disease	6,442	153	42	231	175	1,359	2,421
- Arteries and capillaries	2,623	63	9	113	84	578	989
- Other	3,115	65	16	99	102	632	984
Respiratory diseases	10,087	229	55	440	316	2,496	3,561
- Pneumonia and influenza	3,447	79	18	163	81	584	1,319
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,188	21	11	40	38	413	320
- Other chronic airways obstruction	4,296	111	17	186	170	1,200	1,515
- Other	1,156	18	9	51	27	299	407
Chronic liver disease and cirrhosis	1,489	18	6	35	32	387	639
Congenital anomalies	630	19	1	18	10	132	245
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	572	12	2	14	9	118	236
Accidents and adverse effects	9,046	147	40	268	268	2,326	2,827
- Motor vehicle accidents	2,246	35	13	74	58	556	707
- Accidental falls	1,055	20	4	34	30	188	472
- Suicide	2,969	43	13	81	87	1,004	837
- Homicide	327	3	-	8	8	74	110
- Other	2,449	46	10	71	85	504	701
All other causes	9,567	199	52	330	268	2,132	3,572

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 2. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Province of residence - Province de résidence					
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Nombre de décès						
Hommes						
4,758	4,513	8,587	13,846	85	160	Toutes les causes
50	31	156	417	1	2	Maladies infectieuses et parasitaires
1,264	1,196	2,127	3,673	14	28	Tumeurs malignes
90	75	125	258	1	3	- Oesophage et estomac
155	130	202	353	-	3	- Intestin et rectum
47	55	92	168	2	2	- Pancréas
365	327	602	1,063	5	11	- Trachée, bronches et poumon
-	-	2	1	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
166	203	291	475	4	2	- Prostate
79	55	110	214	-	1	- Appareil urinaire
126	132	219	329	-	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
236	219	484	812	2	6	- Autres
100	89	174	283	1	-	Diabète sucré
99	131	177	292	2	2	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,867	1,772	3,179	4,831	30	29	Maladies de l'appareil circulatoire
1,090	991	1,833	2,726	18	17	- Cardiopathies ischémiques
173	192	179	415	3	6	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
340	294	511	909	4	3	- Maladies vasculaires cérébrales
97	122	265	301	1	1	- Artères et capillaires
167	173	391	480	4	2	- Autres
440	434	810	1,283	5	18	Maladies de l'appareil respiratoire
161	167	313	552	3	7	- Pneumonie et grippe
38	56	109	142	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
184	164	308	431	2	8	- Autre obstruction respiratoire chronique
57	47	80	158	-	3	- Autres
55	38	107	172	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
31	33	77	63	-	1	Anomalies congénitales
24	30	59	61	-	7	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
377	407	1,019	1,289	24	54	Accidents et effets adverses
105	106	278	302	7	5	- Accidents de véhicules à moteur
44	48	82	130	2	1	- Chutes accidentelles
97	120	330	335	6	16	- Suicide
13	15	44	48	3	1	- Homicide
118	118	285	474	6	31	- Autres
451	352	702	1,482	8	19	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 2. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths							
Females							
All causes	97,335	1,781	508	3,637	2,767	23,947	37,271
Infectious and parasitic diseases	897	21	5	51	17	204	346
Malignant neoplasms	26,310	425	139	976	726	6,916	9,885
- Esophagus and stomach	1,111	29	8	32	29	326	377
- Intestine and rectum	2,890	56	11	119	71	926	1,016
- Pancreas	1,458	24	9	55	55	362	535
- Trachea, bronchus and lung	5,261	61	41	187	143	1,377	1,926
- Breast	4,995	78	22	166	121	1,363	1,929
- Uterus, ovary and adnexa	2,334	38	13	69	51	580	921
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	878	11	2	46	32	255	315
- Lymphatic tissue and leukemia	2,304	28	8	93	69	556	918
- Other	5,079	100	25	209	155	1,171	1,948
Diabetes mellitus	2,656	80	7	75	80	714	1,093
Diseases of the nervous system and sense organs	3,331	68	22	135	90	954	1,245
Diseases of the circulatory system	38,688	803	283	1,462	1,145	9,102	14,953
- Ischaemic heart disease	19,661	390	106	713	515	4,905	7,971
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,174	103	29	234	209	1,042	1,154
- Cerebrovascular disease	8,864	194	39	308	263	1,823	3,527
- Arteries and capillaries	2,467	55	11	89	59	449	1,161
- Other	3,522	61	18	118	99	883	1,140
Respiratory diseases	8,255	110	54	369	227	1,860	3,147
- Pneumonia and influenza	3,855	55	27	190	105	672	1,573
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	857	8	6	30	25	253	270
- Other chronic airways obstruction	2,432	26	15	107	73	628	898
- Other	1,111	21	6	42	24	307	406
Chronic liver disease and cirrhosis	719	6	2	19	21	195	287
Congenital anomalies	527	13	4	23	14	123	201
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	487	13	3	15	12	96	176
Accidents and adverse effects	4,150	51	20	120	112	989	1,540
- Motor vehicle accidents	949	7	6	22	20	227	316
- Accidental falls	1,292	21	7	46	44	288	562
- Suicide	780	6	3	16	17	259	246
- Homicide	171	-	1	6	7	37	57
- Other	958	17	3	30	24	178	359
All other causes	11,315	191	49	392	323	2,794	4,398

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 2. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.	
		Alta.	B.C.			
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Nombre de décès						
Femmes						
4,390	3,795	7,026	12,093	39	81	Toutes les causes
30	29	56	138	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires
1,128	951	1,845	3,286	11	22	Tumeurs malignes
52	43	75	138	-	2	- Oesophage et estomac
119	98	148	322	3	1	- Intestin et rectum
68	56	108	184	-	2	- Pancréas
242	177	360	736	1	10	- Trachée, bronches et poumon
195	173	382	564	-	2	- Sein
102	79	182	296	3	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
48	30	47	91	1	-	- Appareil urinaire
102	102	175	253	-	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
200	193	368	702	3	5	- Autres
115	100	146	244	2	-	Diabète sucré
118	132	208	356	1	2	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,844	1,617	2,848	4,688	8	15	Maladies de l'appareil circulatoire
903	705	1,341	2,103	5	4	- Cardiopathies ischémiques
233	215	297	656	-	2	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
437	432	643	1,192	1	5	- Maladies vasculaires cérébrales
87	84	219	253	-	-	- Artères et capillaires
184	181	348	484	2	4	- Autres
382	336	606	1,157	4	3	Maladies de l'appareil respiratoire
216	168	288	557	2	2	- Pneumonie et grippe
26	38	69	132	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
99	81	173	329	2	1	- Autre obstruction respiratoire chronique
41	49	76	139	-	-	- Autres
32	14	56	87	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
19	16	62	49	-	3	Anomalies congénitales
21	25	52	71	1	2	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
152	171	410	565	6	14	Accidents et effets adverses
35	48	110	156	1	1	- Accidents de véhicules à moteur
40	56	63	162	1	2	- Chutes accidentelles
21	23	95	88	1	5	- Suicide
13	3	19	27	-	1	- Homicide
43	41	123	132	3	5	- Autres
549	404	737	1,452	6	20	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 3. Age-standardized Death Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1994

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population							
Males							
All causes	870.9	985.2	915.0	957.8	921.3	919.1	861.0
Infectious and parasitic diseases	16.3	15.2	5.9	10.2	9.0	17.5	17.2
Malignant neoplasms	239.0	265.9	263.4	278.0	247.1	272.2	235.2
- Esophagus and stomach	15.9	27.8	16.3	20.6	12.8	17.7	15.7
- Intestine and rectum	25.2	25.9	16.7	22.1	20.5	31.7	25.0
- Pancreas	10.8	8.3	7.5	11.3	11.0	12.7	11.1
- Trachea, bronchus and lung	74.7	83.7	94.6	91.3	93.6	98.0	68.2
- Breast	0.2	0.6	-	-	0.2	0.4	0.3
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	30.3	29.8	41.6	35.6	31.7	29.5	30.2
- Urinary system	12.9	14.5	10.8	15.3	14.2	14.3	12.7
- Lymphatic tissue and leukemia	21.3	17.7	30.6	24.3	20.2	20.9	22.3
- Other	47.5	57.7	45.3	57.5	42.9	46.9	49.7
Diabetes mellitus	20.0	21.6	16.4	16.2	18.3	20.9	22.4
Diseases of the nervous system and sense organs	21.5	28.9	22.3	23.8	22.2	23.5	22.6
Diseases of the circulatory system	325.4	380.1	371.7	372.3	361.9	327.8	325.6
- Ischaemic heart disease	196.9	221.7	239.5	220.4	198.8	204.2	205.6
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	27.5	32.9	31.6	46.9	55.4	31.7	20.8
- Cerebrovascular disease	54.3	68.1	63.7	55.7	52.8	49.5	55.6
- Arteries and capillaries	22.0	30.2	13.1	26.7	25.4	20.9	22.6
- Other	24.7	27.2	23.8	22.7	29.5	21.5	21.0
Respiratory diseases	86.0	106.4	83.0	104.7	94.5	93.2	82.9
- Pneumonia and influenza	30.6	39.6	27.5	39.8	24.8	23.2	32.1
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	9.8	9.0	16.5	9.3	11.6	14.7	7.1
- Other chronic airways obstruction	36.1	49.8	25.3	43.8	50.4	44.5	34.6
- Other	9.6	7.9	13.7	11.9	7.7	10.7	9.1
Chronic liver disease and cirrhosis	10.7	6.8	9.3	7.8	8.8	11.4	12.2
Congenital anomalies	4.5	7.8	1.6	4.3	3.0	3.9	4.6
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	4.1	5.3	3.3	3.5	2.8	3.6	4.5
Accidents and adverse effects	65.0	54.9	59.7	59.4	72.6	67.5	55.3
- Motor vehicle accidents	15.8	11.6	18.7	16.2	15.5	15.8	13.3
- Accidental falls	9.1	10.6	5.8	8.3	9.0	7.3	11.0
- Suicide	20.6	15.3	19.3	17.5	23.4	27.8	15.6
- Homicide	2.3	0.9	-	1.8	2.1	2.1	2.0
- Other	17.3	16.4	16.0	15.5	22.6	14.5	13.3
All other causes	78.3	92.3	78.3	77.6	81.2	77.5	78.5

(1) See APPENDIX 4. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABEAU 3. Taux comparatif de décès(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Province of residence - Province de résidence					N.W.T.
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	T.N.-O.	
		Alb.	C.-B.			
Décès pour 100,000 habitants						
Hommes						
858.7	820.6	836.1	804.4	1,223.8	1,150.9	Toutes les causes
9.0	6.0	13.0	22.5	5.6	4.8	Maladies infectieuses et parasitaires
226.5	218.9	205.7	207.3	260.2	241.3	Tumeurs malignes
16.3	13.6	12.1	14.5	8.3	21.9	- Oesophage et estomac
27.8	23.5	19.5	20.0	-	29.6	- Intestin et rectum
8.5	10.0	9.0	9.5	46.1	8.1	- Pancréas
65.1	61.2	57.8	59.1	87.8	95.6	- Trachée, bronches et poumon
-	-	0.2	0.1	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
29.9	35.6	30.5	28.1	79.6	32.4	- Prostate
14.1	9.8	10.9	12.3	-	6.5	- Appareil urinaire
22.5	24.6	20.7	18.5	-	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
42.2	40.7	45.1	45.2	38.3	47.2	- Autres
18.0	16.1	17.8	16.5	5.1	-	Diabète sucré
17.7	23.3	16.9	17.2	11.7	4.5	Maladies du système nerveux et des organes des sens
338.3	315.9	328.1	286.9	580.3	311.8	Maladies de l'appareil circulatoire
197.4	177.8	187.0	160.0	297.6	178.7	- Cardiopathies ischémiques
32.0	33.4	19.7	26.3	83.7	67.8	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
61.2	51.5	54.6	54.8	98.6	40.6	- Maladies vasculaires cérébrales
17.6	21.8	28.1	18.0	33.2	18.9	- Artères et capillaires
30.1	31.4	38.6	27.7	67.2	5.8	- Autres
79.6	75.6	86.7	78.2	96.9	193.0	Maladies de l'appareil respiratoire
29.3	29.2	34.3	34.8	46.1	68.2	- Pneumonie et grippe
6.8	9.7	11.2	8.3	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
33.2	28.4	32.7	25.6	50.9	111.7	- Autre obstruction respiratoire chronique
10.4	8.2	8.5	9.4	-	13.1	- Autres
9.8	7.5	9.3	9.3	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
5.3	6.4	5.5	3.7	-	1.7	Anomalies congénitales
4.1	5.9	4.1	3.6	-	13.4	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
68.4	82.0	80.2	71.8	195.0	242.5	Accidents et effets adverses
19.0	21.6	21.4	16.8	75.8	18.0	- Accidents de véhicules à moteur
8.0	8.6	8.5	8.0	15.3	15.7	- Chutes accidentelles
17.5	24.7	24.6	18.2	48.5	44.9	- Suicide
2.4	3.1	3.3	2.7	17.1	6.5	- Homicide
21.5	24.0	22.4	26.0	38.3	157.5	- Autres
81.9	62.9	68.8	87.3	68.9	137.9	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Calcul des taux comparatifs de mortalité.
(2) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 3. Age-standardized Death Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1994

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population							
Females							
All causes	528.6	602.7	523.3	565.6	552.6	526.6	535.2
Infectious and parasitic diseases	5.1	7.1	5.2	8.0	3.8	4.8	5.3
Malignant neoplasms	153.9	148.6	170.0	166.6	159.9	158.7	153.5
- Esophagus and stomach	6.3	10.1	10.8	5.0	6.0	7.3	5.6
- Intestine and rectum	16.2	19.3	11.4	18.9	14.7	20.6	15.2
- Pancreas	8.3	8.4	11.2	9.1	11.9	8.2	8.1
- Trachea, bronchus and lung	31.7	21.5	51.6	33.8	33.5	32.4	30.6
- Breast	29.8	27.1	28.8	28.9	27.1	31.7	30.5
- Uterus, ovary and adnexa	13.9	13.6	14.6	12.3	11.6	13.5	14.6
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	4.9	3.5	3.0	7.6	6.5	5.6	4.6
- Lymphatic tissue and leukemia	13.4	9.8	9.2	15.6	15.1	12.7	14.2
- Other	29.5	35.5	29.2	35.3	33.6	26.7	30.1
Diabetes mellitus	14.4	26.7	7.1	11.5	16.2	15.6	15.7
Diseases of the nervous system and sense organs	17.7	22.6	21.0	20.4	17.6	20.7	17.5
Diseases of the circulatory system	199.0	266.8	184.8	213.0	213.7	193.3	203.4
- Ischaemic heart disease	101.9	130.6	97.3	106.3	98.8	104.6	109.1
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	20.7	33.3	24.4	32.5	37.4	21.7	15.2
- Cerebrovascular disease	45.2	63.8	35.6	42.9	47.6	38.6	47.6
- Arteries and capillaries	12.3	18.1	10.8	12.6	10.8	9.3	15.0
- Other	18.9	20.8	16.7	18.7	19.1	19.1	16.4
Respiratory diseases	42.6	36.0	50.2	53.2	42.8	39.5	43.1
- Pneumonia and influenza	18.8	17.8	24.6	25.4	18.1	13.8	20.3
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	4.7	2.8	6.5	4.7	5.0	5.6	4.1
- Other chronic airways obstruction	13.1	8.6	13.3	17.0	15.0	13.6	13.0
- Other	5.9	6.8	5.8	6.1	4.7	6.6	5.7
Chronic liver disease and cirrhosis	4.4	2.2	1.6	3.4	4.8	4.5	4.7
Congenital anomalies	3.8	5.4	5.7	5.2	3.9	3.7	3.8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.7	6.1	5.1	4.0	3.9	3.1	3.5
Accidents and adverse effects	25.0	17.2	24.3	21.4	25.1	24.0	24.0
- Motor vehicle accidents	6.3	2.4	7.0	4.7	5.2	6.0	5.6
- Accidental falls	6.3	6.7	6.3	6.2	7.5	5.8	7.2
- Suicide	5.2	2.3	4.7	3.4	4.5	6.8	4.3
- Homicide	1.2	-	1.6	1.3	2.0	1.0	1.0
- Other	6.0	5.9	4.7	5.7	6.0	4.3	5.8
All other causes	58.9	64.1	48.2	58.9	60.8	58.9	60.7

(1) See APPENDIX 4. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 3. Taux comparatif de décès(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.	
		Alta.	B.C.			
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Décès pour 100,000 habitants						
Femmes						
532.8	489.1	511.0	509.9	676.7	692.8	Toutes les causes
4.0	3.7	4.0	6.0	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires
156.2	144.8	143.7	149.3	172.3	157.0	Tumeurs malignes
6.7	5.9	5.6	6.1	-	9.5	- Oesophage et estomac
15.4	13.2	11.1	14.0	39.9	15.9	- Intestin et rectum
8.7	8.0	8.3	8.1	-	12.2	- Pancréas
35.7	28.3	28.9	34.0	12.2	80.0	- Trachée, bronches et poumon
27.9	26.7	29.8	26.3	-	7.1	- Sein
15.4	13.2	14.4	13.8	61.2	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
6.4	4.4	3.7	3.9	15.0	-	- Appareil urinaire
12.8	15.6	13.6	11.4	-	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
27.2	29.5	28.4	31.7	43.9	32.2	- Autres
14.9	12.8	10.5	10.2	19.4	-	Diabète sucré
13.9	16.5	15.2	14.6	5.1	6.1	Maladies du système nerveux et des organes des sens
205.5	185.5	200.0	184.6	182.3	192.7	Maladies de l'appareil circulatoire
100.4	82.5	95.1	83.2	122.2	47.0	- Cardiopathies ischémiques
24.6	22.2	19.7	24.8	-	39.1	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
48.4	49.8	44.7	46.7	15.0	55.9	- Maladies vasculaires cérébrales
9.6	9.4	15.1	10.0	-	-	- Artères et capillaires
22.5	21.6	25.3	19.9	45.1	50.7	- Autres
41.4	39.7	42.4	45.8	59.2	52.6	Maladies de l'appareil respiratoire
21.8	18.0	19.3	21.0	20.4	39.1	- Pneumonie et grippe
3.2	5.2	5.1	5.5	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
11.5	10.5	12.7	13.5	38.8	13.5	- Autre obstruction respiratoire chronique
4.9	6.0	5.4	5.8	-	-	- Autres
5.0	2.5	4.3	4.3	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
3.3	3.1	4.6	2.8	-	5.9	Anomalies congénitales
3.7	5.3	3.9	4.5	6.2	4.0	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
23.0	27.6	30.3	27.9	110.7	63.7	Accidents et effets adverses
6.0	9.1	8.2	8.4	22.4	3.2	- Accidents de véhicules à moteur
3.9	5.8	4.3	6.3	25.3	23.4	- Chutes accidentelles
3.8	5.0	7.2	4.7	7.5	13.8	- Suicide
2.4	0.7	1.4	1.6	-	2.6	- Homicide
6.9	7.0	9.2	6.9	55.5	20.7	- Autres
61.8	47.7	52.0	60.0	121.5	210.9	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 4. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1994

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Males									
All causes	109,742	1,375	292	185	246	845	1,067	1,243	1,744	2,147	2,582
Infectious and parasitic diseases	2,300	19	10	5	6	7	13	127	327	364	328
Malignant neoplasms	31,014	4	22	35	33	52	48	94	127	290	497
- Esophagus and stomach	2,074	-	-	-	-	-	-	1	7	18	45
- Intestine and rectum	3,252	-	-	-	-	-	-	4	7	24	45
- Pancreas	1,406	-	-	-	-	-	1	-	1	16	19
- Trachea, bronchus and lung	9,898	-	-	-	-	-	-	2	11	39	118
- Breast	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,624	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- Urinary system	1,641	-	-	1	1	1	1	1	2	7	19
- Lymphatic tissue and leukemia	2,797	3	11	9	16	27	22	28	35	60	72
- Other	6,291	1	11	25	16	24	24	57	64	126	179
Diabetes mellitus	2,509	-	-	-	-	1	4	8	14	30	42
Diseases of the nervous system and sense organs	2,643	25	24	16	13	32	23	26	27	44	58
Diseases of the circulatory system	39,885	27	16	5	16	22	35	55	125	242	522
- Ischaemic heart disease	24,514	-	-	-	-	3	6	19	46	131	347
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,191	7	3	1	5	4	5	8	11	19	35
- Cerebrovascular disease	6,442	5	3	1	5	3	11	4	22	27	65
- Arteries and capillaries	2,623	2	-	-	-	-	2	6	9	13	13
- Other	3,115	13	10	3	6	12	11	18	37	52	62
Respiratory diseases	10,087	29	16	3	11	6	20	18	30	21	55
- Pneumonia and influenza	3,447	12	8	2	5	1	9	10	19	8	30
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,188	2	2	1	4	2	6	3	3	6	10
- Other chronic airways obstruction	4,296	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
- Other	1,156	15	6	-	2	3	5	5	7	7	11
Chronic liver disease and cirrhosis	1,489	2	-	-	-	-	2	5	16	42	62
Congenital anomalies	630	411	45	12	11	12	13	14	14	13	17
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	572	569	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	9,046	31	113	86	127	656	831	782	898	910	774
- Motor vehicle accidents	2,246	7	33	43	51	308	323	221	223	185	153
- Accidental falls	1,055	2	3	1	1	10	18	12	10	10	17
- Suicide	2,969	-	-	-	37	205	301	283	353	393	304
- Homicide	327	5	8	4	3	29	40	48	46	35	30
- Other	2,449	17	69	38	35	104	149	218	266	287	270
All other causes	9,567	258	44	23	29	57	78	114	166	191	227

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 4. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Hommes										
3,104	3,897	5,459	8,863	12,314	15,511	15,939	15,700	10,453	6,770	6 Toutes les causes
234	109	95	79	101	126	115	100	86	49	- Maladies infectieuses et parasitaires
865	1,347	2,198	3,657	4,840	5,422	4,679	3,870	2,060	874	- Tumeurs malignes
61	115	163	258	291	356	300	265	137	57	- - Oesophage et estomac
79	160	244	352	518	562	497	420	230	110	- - Intestin et rectum
43	51	132	166	232	242	211	161	98	33	- - Pancréas
273	445	765	1,423	1,860	1,938	1,497	1,005	415	107	- - Trachée, bronches et poumon
-	3	1	3	1	13	4	5	1	-	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
5	21	80	186	413	628	722	761	542	265	- - Prostate
49	74	111	159	206	286	248	244	150	81	- - Appareil urinaire
100	145	200	275	367	445	399	336	173	74	- - Tissus lymphatiques et leucémie
255	333	502	835	952	952	801	673	314	147	- - Autres
59	79	138	211	319	423	416	385	259	121	- Diabète sucré
64	80	93	136	186	320	438	485	379	174	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
814	1,251	1,774	3,127	4,546	6,018	6,691	6,824	4,586	3,188	1 Maladies de l'appareil circulatoire
594	907	1,280	2,186	3,111	3,836	4,106	3,882	2,455	1,604	1 - Cardiopathies ischémiques
32	53	81	143	254	406	527	616	514	467	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
72	117	184	343	533	890	1,157	1,378	988	634	- - Maladies vasculaires cérébrales
26	35	69	171	266	453	435	491	351	281	- - Artères et capillaires
90	139	160	284	382	433	466	457	278	202	- - Autres
66	109	206	470	897	1,436	1,848	2,095	1,586	1,165	- Maladies de l'appareil respiratoire
29	39	57	128	197	339	501	738	708	607	- - Pneumonie et grippe
6	11	30	65	147	203	241	245	108	93	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
7	31	90	200	425	729	916	911	635	347	- - Autre obstruction respiratoire chronique
24	28	29	77	128	165	190	201	135	118	- - Autres
113	134	170	225	273	218	119	71	32	5	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
6	10	10	10	9	10	6	6	1	-	- Anomalies congénitales
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
599	488	411	381	347	368	360	382	280	219	3 Accidents et effets adverses
126	95	95	83	68	82	68	55	18	9	- - Accidents de véhicules à moteur
28	34	35	50	59	91	119	196	188	171	- - Chutes accidentelles
252	201	149	139	110	81	76	50	27	7	1 - Suicide
22	13	16	7	8	3	7	3	-	-	- - Homicide
171	145	116	102	102	111	90	78	47	32	2 - Autres
284	290	363	567	796	1,170	1,267	1,482	1,184	975	2 Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 4. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1994

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Females									
All causes	97,335	1,043	225	133	162	297	345	428	658	999	1,346
Infectious and parasitic diseases	897	12	12	7	4	5	11	15	41	38	29
Malignant neoplasms	26,310	3	19	24	29	22	42	75	173	404	660
- Esophagus and stomach	1,111	-	-	-	-	-	-	2	5	13	18
- Intestine and rectum	2,890	-	-	-	-	1	1	2	7	24	36
- Pancreas	1,458	-	-	-	1	-	-	1	1	10	17
- Trachea, bronchus and lung	5,261	-	-	-	-	-	-	1	7	52	102
- Breast	4,995	-	-	-	-	-	-	8	44	154	252
- Uterus, ovary and adnexa	2,334	-	-	-	-	-	4	10	31	51	72
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	878	-	-	2	-	1	1	-	2	6	15
- Lymphatic tissue and leukemia	2,304	2	7	4	9	7	18	21	26	27	45
- Other	5,079	1	12	18	19	13	18	30	50	67	103
Diabetes mellitus	2,656	-	2	1	2	-	-	8	5	23	19
Diseases of the nervous system and sense organs	3,331	18	19	14	11	15	16	14	20	36	53
Diseases of the circulatory system	38,688	19	11	4	19	10	19	36	73	116	178
- Ischaemic heart disease	19,661	-	-	-	3	1	3	3	11	41	65
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,174	2	3	2	3	1	5	3	4	5	13
- Cerebrovascular disease	8,864	1	-	-	5	4	3	9	32	39	61
- Arteries and capillaries	2,467	-	-	-	3	2	-	1	5	4	8
- Other	3,522	16	8	2	5	2	8	20	21	27	31
Respiratory diseases	8,255	12	12	6	4	6	3	14	20	16	32
- Pneumonia and influenza	3,855	5	7	3	2	1	-	4	8	12	16
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	857	-	1	-	1	1	3	3	4	1	6
- Other chronic airways obstruction	2,432	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
- Other	1,111	6	4	3	1	3	-	6	8	3	10
Chronic liver disease and cirrhosis	719	-	1	-	-	-	-	1	8	14	28
Congenital anomalies	527	318	31	11	5	10	16	10	9	9	9
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	487	484	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	4,150	33	82	49	73	196	192	199	232	239	237
- Motor vehicle accidents	949	4	32	20	29	110	80	75	78	53	61
- Accidental falls	1,292	-	-	2	-	2	1	2	3	1	9
- Suicide	780	-	-	-	12	47	58	57	78	106	91
- Homicide	171	10	3	5	7	12	23	22	18	19	10
- Other	958	19	47	22	25	25	30	43	55	60	66
All other causes	11,315	144	35	17	15	33	46	56	77	104	101

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 4. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Femmes										
1,946	2,425	3,335	4,972	7,538	10,926	13,190	16,199	15,318	15,845	5 Toutes les causes
38	19	35	34	59	107	91	119	112	109	- Maladies infectieuses et parasitaires
1,107	1,413	1,915	2,566	3,409	4,005	3,693	3,272	2,130	1,349	- Tumeurs malignes
26	41	62	77	126	159	177	166	147	92	- - Oesophage et estomac
84	105	153	226	338	415	424	465	346	263	- - Intestin et rectum
33	54	73	122	189	251	260	229	136	81	- - Pancréas
219	298	491	696	870	1,006	708	499	226	86	- - Trachée, bronches et poumon
342	391	470	472	608	624	554	497	328	251	- - Sein
145	177	203	235	302	335	311	253	126	79	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
13	37	39	54	93	134	132	153	112	84	- - Appareil urinaire
76	91	122	200	257	374	376	334	207	101	- - Tissus lymphatiques et leucémie
169	219	302	484	626	707	751	676	502	312	- - Autres
31	51	78	147	235	351	449	515	414	325	- Diabète sucré
45	63	82	112	185	340	473	619	656	540	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
261	415	643	1,247	2,228	3,955	5,494	7,778	7,852	8,329	1 Maladies de l'appareil circulatoire
104	211	347	717	1,284	2,220	2,974	4,058	3,765	3,853	1 - Cardiopathies ischémiques
19	18	42	100	142	302	503	783	987	1,237	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
82	103	121	214	425	777	1,223	1,870	1,965	1,930	- - Maladies vasculaires cérébrales
9	13	24	64	128	222	271	420	519	774	- - Artères et capillaires
47	70	109	152	249	434	523	647	616	535	- - Autres
47	63	119	271	520	875	1,229	1,583	1,503	1,920	- Maladies de l'appareil respiratoire
18	17	26	53	118	230	420	703	870	1,342	- - Pneumonie et grippe
8	19	32	50	107	120	151	152	101	97	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
5	19	38	122	216	405	507	525	343	249	- - Autre obstruction respiratoire chronique
16	8	23	46	79	120	151	203	189	232	- - Autres
52	52	63	79	123	116	89	59	21	13	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
11	9	13	13	11	14	11	7	7	3	- Anomalies congénitales
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
187	174	166	153	170	217	252	371	416	510	2 Accidents et effets adverses
53	47	40	41	57	58	49	40	15	5	2 - Accidents de véhicules à moteur
3	9	7	26	30	66	112	237	327	455	- - Chutes accidentelles
80	62	60	34	30	28	20	10	6	1	- - Suicide
8	9	7	4	2	2	4	4	2	-	- - Homicide
43	47	52	48	51	63	67	80	66	49	- - Autres
167	166	221	349	598	946	1,408	1,876	2,207	2,747	2 Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1994

	Age - Âge										
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Males											
All causes	757.2	694.3	35.2	18.3	24.2	84.1	102.2	106.8	128.3	167.6	228.8
Infectious and parasitic diseases	15.9	9.6	1.2	0.5	0.6	0.7	1.2	10.9	24.1	28.4	29.1
Malignant neoplasms	214.0	2.0	2.6	3.5	3.2	5.2	4.6	8.1	9.3	22.6	44.0
- Esophagus and stomach	14.3	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5	1.4	4.0
- Intestine and rectum	22.4	-	-	-	-	-	-	0.3	0.5	1.9	4.0
- Pancreas	9.7	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	1.2	1.7
- Trachea, bronchus and lung	68.3	-	-	-	-	-	-	0.2	0.8	3.0	10.5
- Breast	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	25.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
- Urinary system	11.3	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	1.7
- Lymphatic tissue and leukemia	19.3	1.5	1.3	0.9	1.6	2.7	2.1	2.4	2.6	4.7	6.4
- Other	43.4	0.5	1.3	2.5	1.6	2.4	2.3	4.9	4.7	9.8	15.9
Diabetes mellitus	17.3	-	-	-	-	0.1	0.4	0.7	1.0	2.3	3.7
Diseases of the nervous system and sense organs	18.2	12.6	2.9	1.6	1.3	3.2	2.2	2.2	2.0	3.4	5.1
Diseases of the circulatory system	275.2	13.6	1.9	0.5	1.6	2.2	3.4	4.7	9.2	18.9	46.2
- Ischaemic heart disease	169.1	-	-	-	-	0.3	0.6	1.6	3.4	10.2	30.7
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	22.0	3.5	0.4	0.1	0.5	0.4	0.5	0.7	0.8	1.5	3.1
- Cerebrovascular disease	44.4	2.5	0.4	0.1	0.5	0.3	1.1	0.3	1.6	2.1	5.8
- Arteries and capillaries	18.1	1.0	-	-	-	-	0.2	0.5	0.7	1.0	1.2
- Other	21.5	6.6	1.2	0.3	0.6	1.2	1.1	1.5	2.7	4.1	5.5
Respiratory diseases	69.6	14.6	1.9	0.3	1.1	0.6	1.9	1.5	2.2	1.6	4.9
- Pneumonia and influenza	23.8	6.1	1.0	0.2	0.5	0.1	0.9	0.9	1.4	0.6	2.7
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	8.2	1.0	0.2	0.1	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.5	0.9
- Other chronic airways obstruction	29.6	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.4
- Other	8.0	7.6	0.7	-	0.2	0.3	0.5	0.4	0.5	0.5	1.0
Chronic liver disease and cirrhosis	10.3	1.0	-	-	-	-	0.2	0.4	1.2	3.3	5.5
Congenital anomalies	4.3	207.5	5.4	1.2	1.1	1.2	1.2	1.2	1.0	1.0	1.5
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.9	287.3	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	62.4	15.7	13.6	8.5	12.5	65.3	79.6	67.2	66.1	71.0	68.6
- Motor vehicle accidents	15.5	3.5	4.0	4.3	5.0	30.6	30.9	19.0	16.4	14.4	13.6
- Accidental falls	7.3	1.0	0.4	0.1	0.1	1.0	1.7	1.0	0.7	0.8	1.5
- Suicide	20.5	-	-	-	3.6	20.4	28.8	24.3	26.0	30.7	26.9
- Homicide	2.3	2.5	1.0	0.4	0.3	2.9	3.8	4.1	3.4	2.7	2.7
- Other	16.9	8.6	8.3	3.8	3.4	10.3	14.3	18.7	19.6	22.4	23.9
All other causes	66.0	130.3	5.3	2.3	2.9	5.7	7.5	9.8	12.2	14.9	20.1

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants										
Hommes										
309.7	509.1	865.1	1,483.8	2,372.2	3,720.8	6,011.0	9,635.6	14,942.0	23,006.9	• Toutes les causes
23.3	14.2	15.1	13.2	19.5	30.2	43.4	61.4	122.9	166.5	• Maladies infectieuses et parasitaires
86.3	176.0	348.3	612.2	932.4	1,300.6	1,764.6	2,375.2	2,944.7	2,970.2	• Tumeurs malignes
6.1	15.0	25.8	43.2	56.1	85.4	113.1	162.6	195.8	193.7	- - Oesophage et estomac
7.9	20.9	38.7	58.9	99.8	134.8	187.4	257.8	328.8	373.8	- - Intestin et rectum
4.3	6.7	20.9	27.8	44.7	58.1	79.6	98.8	140.1	112.1	- - Pancréas
27.2	58.1	121.2	238.2	358.3	464.9	564.6	616.8	593.2	363.6	- - Trachée, bronches et poumon
-	0.4	0.2	0.5	0.2	3.1	1.5	3.1	1.4	-	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
0.5	2.7	12.7	31.1	79.6	150.6	272.3	467.1	774.8	900.6	- - Prostate
4.9	9.7	17.6	26.6	39.7	68.6	93.5	149.8	214.4	275.3	- - Appareil urinaire
10.0	18.9	31.7	46.0	70.7	106.7	150.5	206.2	247.3	251.5	- - Tissus lymphatiques et leucémie
25.4	43.5	79.5	139.8	183.4	228.4	302.1	413.0	448.8	499.6	- - Autres
5.9	10.3	21.9	35.3	61.5	101.5	156.9	236.3	370.2	411.2	• Diabète sucré
6.4	10.5	14.7	22.8	35.8	76.8	165.2	297.7	541.8	591.3	• Maladies du système nerveux et des organes des sens
81.2	163.4	281.1	523.5	875.7	1,443.6	2,523.4	4,188.1	6,555.5	10,834.0	• Maladies de l'appareil circulatoire
59.3	118.5	202.8	366.0	599.3	920.2	1,548.5	2,382.5	3,509.3	5,451.0	- - Cardiopathies ischémiques
3.2	6.9	12.8	23.9	48.9	97.4	198.7	378.1	734.7	1,587.0	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
7.2	15.3	29.2	57.4	102.7	213.5	436.3	845.7	1,412.3	2,154.6	- - Maladies vasculaires cérébrales
2.6	4.6	10.9	28.6	51.2	108.7	164.1	301.3	501.7	954.9	- - Artères et capillaires
9.0	18.2	25.4	47.5	73.6	103.9	175.7	280.5	397.4	686.5	- - Autres
6.6	14.2	32.6	78.7	172.8	344.5	696.9	1,285.8	2,267.1	3,959.1	• Maladies de l'appareil respiratoire
2.9	5.1	9.0	21.4	38.0	81.3	188.9	452.9	1,012.1	2,062.8	- - Pneumonie et grippe
0.6	1.4	4.8	10.9	28.3	48.7	90.9	150.4	154.4	316.0	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.7	4.0	14.3	33.5	81.9	174.9	345.4	559.1	907.7	1,179.2	- - Autre obstruction respiratoire chronique
2.4	3.7	4.6	12.9	24.7	39.6	71.7	123.4	193.0	401.0	- - Autres
11.3	17.5	26.9	37.7	52.6	52.3	44.9	43.6	45.7	17.0	• Maladies chroniques et cirrhose du foie
0.6	1.3	1.6	1.7	1.7	2.4	2.3	3.7	1.4	-	• Anomalies congénitales
-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	• Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
59.8	63.8	65.1	63.8	66.8	88.3	135.8	234.4	400.2	744.2	• Accidents et effets adverses
12.6	12.4	15.1	13.9	13.1	19.7	25.6	33.8	25.7	30.6	- - Accidents de véhicules à moteur
2.8	4.4	5.5	8.4	11.4	21.8	44.9	120.3	268.7	581.1	- - Chutes accidentelles
25.1	26.3	23.6	23.3	21.2	19.4	28.7	30.7	38.6	23.8	- - Suicide
2.2	1.7	2.5	1.2	1.5	0.7	2.6	1.8	-	-	- - Homicide
17.1	18.9	18.4	17.1	19.6	26.6	33.9	47.9	67.2	108.7	- - Autres
28.3	37.9	57.5	94.9	153.3	280.7	477.8	909.6	1,692.5	3,313.4	• Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Age - Âge									
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Females											
All causes	659.6	557.9	28.5	13.8	16.7	31.0	34.0	37.6	49.8	78.8	119.4
Infectious and parasitic diseases	6.1	6.4	1.5	0.7	0.4	0.5	1.1	1.3	3.1	3.0	2.6
Malignant neoplasms	178.3	1.6	2.4	2.5	3.0	2.3	4.1	6.6	13.1	31.9	58.5
- Esophagus and stomach	7.5	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	1.0	1.6
- Intestine and rectum	19.6	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.5	1.9	3.2
- Pancreas	9.9	-	-	-	0.1	-	-	0.1	0.1	0.8	1.5
- Trachea, bronchus and lung	35.7	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5	4.1	9.0
- Breast	33.8	-	-	-	-	-	-	0.7	3.3	12.2	22.3
- Uterus, ovary and adnexa	15.8	-	-	-	-	-	0.4	0.9	2.3	4.0	6.4
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	5.9	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	0.2	0.5	1.3
- Lymphatic tissue and leukemia	15.6	1.1	0.9	0.4	0.9	0.7	1.8	1.8	2.0	2.1	4.0
- Other	34.4	0.5	1.5	1.9	2.0	1.4	1.8	2.6	3.8	5.3	9.1
Diabetes mellitus	18.0	-	0.3	0.1	0.2	-	-	0.7	0.4	1.8	1.7
Diseases of the nervous system and sense organs	22.6	9.6	2.4	1.4	1.1	1.6	1.6	1.2	1.5	2.8	4.7
Diseases of the circulatory system	262.2	10.2	1.4	0.4	2.0	1.0	1.9	3.2	5.5	9.2	15.8
- Ischaemic heart disease	133.2	-	-	-	0.3	0.1	0.3	0.3	0.8	3.2	5.8
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	28.3	1.1	0.4	0.2	0.3	0.1	0.5	0.3	0.3	0.4	1.2
- Cerebrovascular disease	60.1	0.5	-	-	0.5	0.4	0.3	0.8	2.4	3.1	5.4
- Arteries and capillaries	16.7	-	-	-	0.3	0.2	-	0.1	0.4	0.3	0.7
- Other	23.9	8.6	1.0	0.2	0.5	0.2	0.8	1.8	1.6	2.1	2.7
Respiratory diseases	55.9	6.4	1.5	0.6	0.4	0.6	0.3	1.2	1.5	1.3	2.8
- Pneumonia and influenza	26.1	2.7	0.9	0.3	0.2	0.1	-	0.4	0.6	0.9	1.4
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	5.8	-	0.1	-	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.5
- Other chronic airways obstruction	16.5	0.5	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-
- Other	7.5	3.2	0.5	0.3	0.1	0.3	-	0.5	0.6	0.2	0.9
Chronic liver disease and cirrhosis	4.9	-	0.1	-	-	-	-	0.1	0.6	1.1	2.5
Congenital anomalies	3.6	170.1	3.9	1.1	0.5	1.0	1.6	0.9	0.7	0.7	0.8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.3	258.9	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	28.1	17.7	10.4	5.1	7.5	20.5	18.9	17.5	17.5	18.9	21.0
- Motor vehicle accidents	6.4	2.1	4.0	2.1	3.0	11.5	7.9	6.6	5.9	4.2	5.4
- Accidental falls	8.8	-	-	0.2	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.8
- Suicide	5.3	-	-	-	1.2	4.9	5.7	5.0	5.9	8.4	8.1
- Homicide	1.2	5.3	0.4	0.5	0.7	1.3	2.3	1.9	1.4	1.5	0.9
- Other	6.5	10.2	5.9	2.3	2.6	2.6	3.0	3.8	4.2	4.7	5.9
All other causes	76.7	77.0	4.4	1.8	1.5	3.4	4.5	4.9	5.8	8.2	9.0

(1) See APPENDIX 5. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants										
Femmes										
196.6	318.6	522.7	803.8	1,278.9	2,045.4	3,445.9	5,924.0	10,336.4	19,783.0	- Toutes les causes
3.8	2.5	5.5	5.5	10.0	20.0	23.8	43.5	75.6	136.1	- Maladies infectieuses et parasitaires
111.8	185.6	300.1	414.8	578.4	749.8	964.8	1,196.6	1,437.3	1,684.3	- Tumeurs malignes
2.6	5.4	9.7	12.4	21.4	29.8	46.2	60.7	99.2	114.9	- - Oesophage et estomac
8.5	13.8	24.0	36.5	57.3	77.7	110.8	170.1	233.5	328.4	- - Intestin et rectum
3.3	7.1	11.4	19.7	32.1	47.0	67.9	83.7	91.8	101.1	- - Pancréas
22.1	39.2	77.0	112.5	147.6	188.3	185.0	182.5	152.5	107.4	- - Trachée, bronches et poumon
34.5	51.4	73.7	76.3	103.2	116.8	144.7	181.8	221.3	313.4	- - Sein
14.6	23.3	31.8	38.0	51.2	62.7	81.2	92.5	85.0	98.6	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
1.3	4.9	6.1	8.7	15.8	25.1	34.5	56.0	75.6	104.9	- - Appareil urinaire
7.7	12.0	19.1	32.3	43.6	70.0	98.2	122.1	139.7	126.1	- - Tissus lymphatiques et leucémie
17.1	28.8	47.3	78.2	106.2	132.4	196.2	247.2	338.7	389.5	- - Autres
3.1	6.7	12.2	23.8	39.9	65.7	117.3	188.3	279.4	405.8	- Diabète sucré
4.5	8.3	12.9	18.1	31.4	63.7	123.6	226.4	442.7	674.2	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
26.4	54.5	100.8	201.6	378.0	740.4	1,435.3	2,844.4	5,298.4	10,399.0	- Maladies de l'appareil circulatoire
10.5	27.7	54.4	115.9	217.8	415.6	777.0	1,484.0	2,540.6	4,810.6	- - Cardiopathies ischémiques
1.9	2.4	6.6	16.2	24.1	56.5	131.4	286.3	666.0	1,544.4	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
8.3	13.5	19.0	34.6	72.1	145.5	319.5	683.9	1,326.0	2,409.7	- - Maladies vasculaires cérébrales
0.9	1.7	3.8	10.3	21.7	41.6	70.8	153.6	350.2	966.4	- - Artères et capillaires
4.7	9.2	17.1	24.6	42.2	81.2	136.6	236.6	415.7	668.0	- - Autres
4.7	8.3	18.7	43.8	88.2	163.8	321.1	578.9	1,014.2	2,397.2	- Maladies de l'appareil respiratoire
1.8	2.2	4.1	8.6	20.0	43.1	109.7	257.1	587.1	1,675.5	- - Pneumonie et grippe
0.8	2.5	5.0	8.1	18.2	22.5	39.4	55.6	68.2	121.1	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.5	2.5	6.0	19.7	36.6	75.8	132.5	192.0	231.5	310.9	- - Autre obstruction respiratoire chronique
1.6	1.1	3.6	7.4	13.4	22.5	39.4	74.2	127.5	289.7	- - Autres
5.3	6.8	9.9	12.8	20.9	21.7	23.3	21.6	14.2	16.2	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
1.1	1.2	2.0	2.1	1.9	2.6	2.9	2.6	4.7	3.7	- Anomalies congénitales
-	-	-	0.2	-	-	0.3	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
18.9	22.9	26.0	24.7	28.8	40.6	65.8	135.7	280.7	636.8	- Accidents et effets adverses
5.4	6.2	6.3	6.6	9.7	10.9	12.8	14.6	10.1	6.2	- - Accidents de véhicules à moteur
0.3	1.2	1.1	4.2	5.1	12.4	29.3	86.7	220.7	568.1	- - Chutes accidentelles
8.1	8.1	9.4	5.5	5.1	5.2	5.2	3.7	4.0	1.2	- - Suicide
0.8	1.2	1.1	0.6	0.3	0.4	1.0	1.5	1.3	-	- - Homicide
4.3	6.2	8.1	7.8	8.7	11.8	17.5	29.3	44.5	61.2	- - Autres
16.9	21.8	34.6	56.4	101.5	177.1	367.8	686.1	1,489.3	3,429.7	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 5. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
All causes	T	207,077	4,050	1,114	7,770	5,917	51,366	77,487
	M	109,742	2,269	606	4,133	3,150	27,419	40,216
	F	97,335	1,781	508	3,637	2,767	23,947	37,271
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	3,197	56	9	96	49	834	1,243
	M	2,300	35	4	45	32	630	897
	F	897	21	5	51	17	204	346
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	39	1	-	4	3	3	13
	M	17	-	-	1	1	1	6
	F	22	1	-	3	2	2	7
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	3	-	-	-	-	1	1
	M	2	-	-	-	-	1	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	32	1	-	3	2	2	11
	M	12	-	-	-	1	-	5
	F	20	1	-	3	1	2	6
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	4	-	-	1	1	-	1
	M	3	-	-	1	-	-	1
	F	1	-	-	-	1	-	-
Tuberculosis (A7,A8)	T	118	5	-	5	3	26	45
	M	72	3	-	1	3	18	27
	F	46	2	-	4	-	8	18
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	85	4	-	4	3	19	32
	M	57	2	-	1	3	14	22
	F	28	2	-	3	-	5	10
A 8 Other tuberculosis	T	33	1	-	1	-	7	13
	M	15	1	-	-	-	4	5
	F	18	-	-	1	-	3	8
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	909	24	7	47	17	145	403
	M	446	13	3	13	11	68	207
	F	463	11	4	34	6	77	196
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 13 Meningococcal infection	T	31	1	1	-	3	6	11
	M	15	1	1	-	2	3	4
	F	16	-	-	-	1	3	7
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicemia	T	821	23	5	47	14	131	364
	M	400	12	2	13	9	60	184
	F	421	11	3	34	5	71	180

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
9,148	8,308	15,613	25,939	124	241	Toutes les causes	T
4,758	4,513	8,587	13,846	85	160		M
4,390	3,795	7,026	12,093	39	81		F
80	60	212	555	1	2	I. Maladies infectieuses et	T
50	31	156	417	1	2	parasitaires (A1-A36)	M
30	29	56	138	.	.		F
3	3	4	5	.	.	Maladies infectieuses intestinales	T
1	2	2	3	.	.	(A1-A6)	M
2	1	2	2	.	.		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	1	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	-	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	3	3	5	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
-	2	1	3	-	-	à d'autres micro-organismes	M
2	1	2	2	-	-		F
1	-	-	-	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
1	-	-	-	-	-	définies	M
-	-	-	-	-	-		F
6	8	9	10	1	.	Tuberculose (A7,A8)	T
4	2	7	6	1	.		M
2	6	2	4	.	.		F
5	3	6	8	1	-	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
3	2	5	4	1	-	respiratoire	M
2	1	1	4	-	-		F
1	5	3	2	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
1	-	2	2	-	-		M
-	5	1	-	-	-		F
36	23	68	138	.	1	Anthropozoonoses et autres maladies	T
17	10	38	65	.	1	bactériennes (A9-A16)	M
19	13	30	73	.	.		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-		F
1	1	2	5	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	-	1	3	-	-		M
1	1	1	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
33	20	64	119	-	1	A 15 Septicémie	T
17	10	36	56	-	1		M
16	10	28	63	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 16 All other bacterial diseases	T	56	-	1	-	-	8	27
	M	31	-	-	-	-	5	19
	F	25	-	1	-	-	3	8
Viral diseases (A17-A23)	T	1,939	15	1	33	21	604	726
	M	1,662	12	1	25	17	514	628
	F	277	3	-	8	4	90	98
A 17 Acute poliomyelitis	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	162	3	-	1	-	43	71
	M	97	1	-	1	-	26	45
	F	65	2	-	-	-	17	26
A 23 Other viral diseases	T	1,775	12	1	32	21	560	654
	M	1,564	11	1	24	17	487	583
	F	211	1	-	8	4	73	71
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	6	-	-	-	1	2	2
	M	4	-	-	-	-	2	2
	F	2	-	-	-	1	-	-
Syphilis (A27-A29)	T	6	-	-	-	1	2	2
	M	4	-	-	-	-	2	2
	F	2	-	-	-	1	-	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	3	-	-	-	1	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	2
	F	1	-	-	-	1	-	-
A 29 All other syphilis	T	3	-	-	-	-	2	-
	M	2	-	-	-	-	2	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
2	2	2	14	-	-	A 16 Toutes les autres maladies bactériennes	T
-	-	1	6	-	-		M
2	2	1	8	-	-		F
29	21	118	370	-	1	Maladies à virus (A17-A23)	T
24	13	103	324	-	1		M
5	8	15	46	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 18 Variola	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	-	12	29	-	-	A 22 Hépatite virale	T
2	-	5	17	-	-		M
1	-	7	12	-	-		F
26	21	106	341	-	1	A 23 Autres maladies à virus	T
22	13	98	307	-	1		M
4	8	8	34	-	-		F
.	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
.		M
.		F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
.	.	.	1	.	.	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
.	.	.	1	.	.		M
.	.	.	1	.	.		F
.	.	.	1	.	.	Syphilis (A27-A29)	T
.	.	.	1	.	.		M
.	.	.	1	.	.		F
-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
				T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths									
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T		186	11	1	7	4	54	54
	M		99	7	-	5	-	27	27
	F		87	4	1	2	4	27	27
A 32 Mycoses	T		56	2	1	2	1	13	16
	M		40	2	-	2	-	9	12
	F		16	-	1	-	1	4	4
A 33 Helminthiasis	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T		32	4	-	1	-	13	8
	M		14	2	-	1	-	7	2
	F		18	2	-	-	-	6	6
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T		13	1	-	-	-	2	4
	M		2	1	-	-	-	-	-
	F		11	-	-	-	-	2	4
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T		85	4	-	4	3	26	26
	M		43	2	-	2	-	11	13
	F		42	2	-	2	3	15	13
II. Neoplasms (A37-A93)	T		58,311	1,074	317	2,231	1,610	15,518	21,735
	M		31,496	637	175	1,235	869	8,500	11,632
	F		26,815	437	142	996	741	7,018	10,103
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T		57,324	1,051	312	2,197	1,583	15,327	21,309
	M		31,014	626	173	1,221	857	8,411	11,424
	F		26,310	425	139	976	726	6,916	9,885
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T		988	18	5	38	22	285	354
	M		709	14	4	24	18	219	255
	F		279	4	1	14	4	66	99
A 37 Of lip	T		9	-	-	-	1	4	2
	M		7	-	-	-	1	3	1
	F		2	-	-	-	-	1	1
A 38 Of tongue	T		230	2	2	8	3	83	64
	M		159	1	2	6	2	63	44
	F		71	1	-	2	1	20	20
A 39 Of pharynx	T		449	10	1	17	8	121	177
	M		349	8	-	11	7	95	138
	F		100	2	1	6	1	26	39
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T		300	6	2	13	10	77	111
	M		194	5	2	7	8	58	72
	F		106	1	-	6	2	19	39
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T		15,407	333	68	618	419	4,220	5,623
	M		8,397	193	31	322	204	2,227	3,145
	F		7,010	140	37	296	215	1,993	2,478
A 41 Of esophagus	T		1,147	29	6	42	21	241	462
	M		837	22	2	37	17	169	339
	F		310	7	4	5	4	72	123
A 42 Of stomach	T		2,038	66	13	81	53	626	683
	M		1,237	44	9	54	28	372	429
	F		801	22	4	27	25	254	254
A 43 Of small intestine including duodenum	T		123	1	-	4	5	34	42
	M		69	-	-	1	2	19	27
	F		54	1	-	3	3	15	15
Of colon (A44-A48)	T		4,663	96	17	172	107	1,393	1,713
	M		2,378	51	7	75	51	680	895
	F		2,285	45	10	97	56	713	818
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T		57	2	-	4	-	27	12
	M		22	-	-	1	-	13	5
	F		35	2	-	3	-	14	7
A 45 Descending colon	T		28	-	-	-	2	16	5
	M		15	-	-	-	1	7	4
	F		13	-	-	-	1	9	1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
6	5	13	31	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
4	4	6	19	-	-		M
2	1	7	12	-	-		F
4	1	5	11	-	-	A 32 Mycoses	T
3	1	2	9	-	-		M
1	-	3	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	2	-	4	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
-	1	-	1	-	-		M
-	1	-	3	-	-		F
-	-	1	5	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	1	4	-	-		F
2	2	7	11	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
1	2	4	8	-	-		M
1	-	3	3	-	-		F
2,441	2,185	4,045	7,078	26	51	II. Tumeurs (A37-A93)	T
1,293	1,212	2,163	3,737	15	28		M
1,148	973	1,882	3,341	11	23		F
2,392	2,147	3,972	6,959	25	50	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
1,264	1,196	2,127	3,673	14	28		M
1,128	951	1,845	3,286	11	22		F
40	20	67	137	-	2	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
26	13	46	88	-	2		M
14	7	21	49	-	-		F
-	-	1	1	-	-	A 37 Des lèvres	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
11	6	15	36	-	-	A 38 De la langue	T
7	4	8	22	-	-		M
4	2	7	14	-	-		F
13	6	31	63	-	2	A 39 Du pharynx	T
12	4	26	46	-	2		M
1	2	5	17	-	-		F
16	8	20	37	-	-	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
7	5	11	19	-	-		M
9	3	9	18	-	-		F
632	574	1,007	1,890	6	17	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
354	324	554	1,030	3	10		M
278	250	453	860	3	7		F
60	39	75	172	-	-	A 41 De l'œsophage	T
44	32	55	120	-	-		M
16	7	20	52	-	-		F
82	79	125	224	1	5	A 42 De l'estomac	T
46	43	70	138	1	3		M
36	36	55	86	-	2		F
11	4	11	11	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
6	2	6	6	-	-		M
5	2	5	5	-	-		F
198	172	259	534	1	1	Du côlon (A44-A48)	T
114	95	140	269	-	1		M
84	77	119	265	1	-		F
1	5	1	5	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
1	1	-	1	-	-		M
-	4	1	4	-	-		F
2	-	3	-	-	-	A 45 Côlon descendant	T
2	-	1	-	-	-		M
-	-	2	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
A 46 Sigmoid colon	T		325	6	-	14	5	157	65
	M		165	4	-	5	3	80	29
	F		160	2	-	9	2	77	36
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T		376	8	-	14	10	151	85
	M		144	1	-	3	4	60	31
	F		232	7	-	11	6	91	54
A 48 Other and colon, unspecified	T		3,877	80	17	140	90	1,042	1,546
	M		2,032	46	7	66	43	520	826
	F		1,845	34	10	74	47	522	720
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T		1,356	23	5	39	30	460	467
	M		805	13	4	20	18	262	284
	F		551	10	1	19	12	198	183
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T		1,072	13	1	36	21	254	413
	M		683	9	1	15	12	155	266
	F		389	4	-	21	9	99	147
A 50 Liver, primary	T		437	4	1	8	9	99	186
	M		329	4	1	4	7	71	144
	F		108	-	-	4	2	28	42
A 51 Intrahepatic bile ducts	T		182	2	-	5	1	49	78
	M		81	1	-	2	1	23	30
	F		101	1	-	3	-	26	48
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T		453	7	-	23	11	106	149
	M		273	4	-	9	4	61	92
	F		180	3	-	14	7	45	57
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T		550	13	3	20	15	169	174
	M		203	5	-	8	3	59	68
	F		347	8	3	12	12	110	106
A 54 Of pancreas	T		2,864	44	14	105	94	754	1,069
	M		1,406	20	5	50	39	392	534
	F		1,458	24	9	55	55	362	535
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T		1,594	48	9	119	73	289	600
	M		779	29	3	62	34	119	303
	F		815	19	6	57	39	170	297
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T		15,860	275	108	611	487	4,793	5,524
	M		10,453	211	65	419	340	3,355	3,558
	F		5,407	64	43	192	147	1,438	1,966
A 56 Of larynx	T		515	11	3	16	11	192	163
	M		424	9	3	13	9	157	135
	F		91	2	-	3	2	35	28
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T		15,159	262	103	593	472	4,512	5,318
	M		9,898	201	62	406	329	3,135	3,392
	F		5,261	61	41	187	143	1,377	1,926
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T		186	2	2	2	4	89	43
	M		131	1	-	-	2	63	31
	F		55	1	2	2	2	26	12
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T		6,224	103	28	202	149	1,668	2,427
	M		753	15	3	27	14	189	305
	F		5,471	88	25	175	135	1,479	2,122
A 59 Of bone and articular cartilage	T		145	3	-	4	4	50	43
	M		85	1	-	2	2	31	26
	F		60	2	-	2	2	19	17
A 60 Of connective and other soft tissue	T		263	7	4	8	3	63	108
	M		147	5	3	6	2	36	60
	F		116	2	1	2	1	27	48
A 61 Melanoma of skin	T		610	12	1	19	16	120	260
	M		373	7	-	15	8	68	158
	F		237	5	1	4	8	52	102

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
15	17	19	27	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
10	10	11	13	-	-		M
5	7	8	14	-	-		F
18	17	18	55	-	-	A 47 Caecum, appendice et côlon	T
8	8	8	21	-	-	ascendant	M
10	9	10	34	-	-		F
162	133	218	447	1	1	A 48 Autres et côlon, sans	T
93	76	120	234	-	1	précision	M
69	57	98	213	1	-		F
65	52	80	130	2	3	A 49 Du rectum, de la jonction	T
35	33	56	78	-	2	recto-sigmoïdienne et de	M
30	19	24	52	2	1	l'an	F
35	44	88	167	-	-	Du foie et des voies biliaires	T
26	29	57	113	-	-	Intrahépatiques (A50-A52)	M
9	15	31	54	-	-		F
12	7	38	73	-	-	A 50 Foie, primitive	T
11	4	27	56	-	-		M
1	3	11	17	-	-		F
9	6	19	13	-	-	A 51 Canaux biliaires	T
4	4	9	7	-	-	intrahepatiques	M
5	2	10	6	-	-		F
14	31	31	81	-	-	A 52 Foie, non précisée primitive	T
11	21	21	50	-	-	ni secondaire	M
3	10	10	31	-	-		F
22	25	39	69	-	1	A 53 De la vésicule biliaire et	T
9	14	8	29	-	-	des voies biliaires	M
13	11	31	40	-	1	extrahépatiques	F
115	111	200	352	2	4	A 54 Du pancréas	T
47	55	92	168	2	2		M
68	56	108	184	-	2		F
44	48	130	231	-	3	A 55 Du tissu rétropéritonéal,	T
27	21	70	109	-	2	péritoine et de sièges autres	M
17	27	60	122	-	1	ou non précisés de l'appareil	F
						digestif et du péritoine	
640	525	988	1,882	6	21	Tumeurs malignes de l'appareil	T
389	346	622	1,132	5	11	respiratoire et des organes	M
251	179	366	750	1	10	thoraciques (A56-A58)	F
20	19	19	61	-	-	A 56 Du larynx	T
16	17	15	50	-	-		M
4	2	4	11	-	-		F
607	504	962	1,799	6	21	A 57 De la trachée, des bronches	T
365	327	602	1,063	5	11	et du poumon	M
242	177	360	736	1	10		F
13	2	7	22	-	-	A 58 De tous les sièges autres ou	T
8	2	5	19	-	-	non précisés de l'appareil	M
5	-	2	3	-	-	respiratoire et des organes	F
						thoraciques	
238	222	476	708	-	3	Tumeurs malignes des os, du tissu	T
19	27	61	92	-	1	conjonctif, de la peau et du	M
219	195	415	616	-	2	sein (A59-A64)	F
4	4	16	17	-	-	A 59 Des os et du cartilage	T
-	4	10	9	-	-	articulaire	M
4	-	6	8	-	-		F
10	14	21	25	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des	T
3	6	12	14	-	-	autres tissus mous	M
7	8	9	11	-	-		F
25	22	47	87	-	1	A 61 Mélanome de la peau	T
14	11	32	59	-	1		M
11	11	15	28	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	180	2	1	5	4	60	73
	M	117	1	-	4	1	42	47
	F	63	1	1	1	3	18	26
A 63 Of female breast	T	4,995	78	22	166	121	1,363	1,929
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,995	78	22	166	121	1,363	1,929
A 64 Of male breast	T	31	1	-	-	1	12	14
	M	31	1	-	-	1	12	14
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	6,154	103	41	225	159	1,423	2,348
	M	3,698	62	28	152	105	807	1,381
	F	2,456	41	13	73	54	616	967
A 65 Of cervix uteri	T	437	9	3	16	4	93	166
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	437	9	3	16	4	93	166
A 66 Of other parts of uterus	T	554	5	4	15	16	160	228
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	554	5	4	15	16	160	228
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	1,343	24	6	38	31	327	527
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,343	24	6	38	31	327	527
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	122	3	-	4	3	36	46
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	122	3	-	4	3	36	46
A 69 Of prostate	T	3,624	61	28	149	104	792	1,349
	M	3,624	61	28	149	104	792	1,349
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	50	1	-	3	-	12	21
	M	50	1	-	3	-	12	21
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	24	-	-	-	1	3	11
	M	24	-	-	-	1	3	11
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	2,519	42	9	112	81	681	918
	M	1,641	31	7	66	49	426	603
	F	878	11	2	46	32	255	315
A 72 Of bladder	T	1,342	20	5	60	39	361	530
	M	915	12	4	35	25	235	364
	F	427	8	1	25	14	126	166
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,177	22	4	52	42	320	388
	M	726	19	3	31	24	191	239
	F	451	3	1	21	18	129	149
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	5,071	105	25	192	127	1,039	2,108
	M	2,566	56	15	105	57	526	1,088
	F	2,505	49	10	87	70	513	1,020
A 74 Of eye	T	40	-	-	1	3	15	14
	M	11	-	-	-	1	2	5
	F	29	-	-	1	2	13	9
A 75 Of brain	T	1,349	18	4	36	29	378	474
	M	755	12	2	27	10	209	269
	F	594	6	2	9	19	169	205
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	33	1	-	-	-	7	14
	M	19	-	-	-	-	6	7
	F	14	1	-	-	-	1	7
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	189	5	-	11	3	46	65
	M	82	2	-	6	1	20	26
	F	107	3	-	5	2	26	39
A 78 Of all other and unspecified sites	T	3,460	81	21	144	92	593	1,541
	M	1,699	42	13	72	45	289	781
	F	1,761	39	8	72	47	304	760

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
4	9	8	14	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau	T
2	6	5	9	-	-		M
2	3	3	5	-	-		F
195	173	382	564	-	2	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
195	173	382	564	-	2		F
-	-	2	1	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
-	-	2	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
274	294	485	793	7	2	Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	T
168	207	299	483	4	2		M
106	87	186	310	3	-		F
26	21	49	50	-	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
26	21	49	50	-	-		F
18	15	37	56	-	-	A 66 Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
18	15	37	56	-	-		F
58	43	96	190	3	-	A 67 De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
58	43	96	190	3	-		F
4	8	4	14	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
4	8	4	14	-	-		F
166	203	291	475	4	2	A 69 De la prostate	T
166	203	291	475	4	2		M
-	-	-	-	-	-		F
1	1	5	6	-	-	A 70 Du testicule	T
1	1	5	6	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	3	3	2	-	-	A 71 De la verge et des autres organes génitaux masculins	T
1	3	3	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
127	85	157	305	1	1	Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)	T
79	55	110	214	-	1		M
48	30	47	91	1	-		F
52	44	78	153	-	-	A 72 De la vessie	T
35	34	59	112	-	-		M
17	10	19	41	-	-		F
75	41	79	152	1	1	A 73 Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	T
44	21	51	102	-	1		M
31	20	28	50	1	-		F
213	193	398	662	5	4	Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)	T
103	92	216	305	2	1		M
110	101	182	357	3	3		F
2	-	2	3	-	-	A 74 De l'oeil	T
1	-	1	1	-	-		M
1	-	1	2	-	-		F
52	62	103	191	1	1	A 75 De l'encéphale	T
23	30	67	106	-	-		M
29	32	36	85	1	1		F
2	2	2	5	-	-	A 76 De parties autres et non précisées du système nerveux	T
1	2	1	2	-	-		M
1	-	1	3	-	-		F
13	7	10	29	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées	T
5	5	6	11	-	-		M
8	2	4	18	-	-		F
144	122	281	434	4	3	A 78 De tous les sièges autres et non précisés	T
73	55	141	185	2	1		M
71	67	140	249	2	2		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,101	72	28	199	139	1,218	2,007
	M	2,797	44	20	106	70	662	1,089
	F	2,304	28	8	93	69	556	918
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	151	-	-	3	1	82	35
	M	83	-	-	2	1	39	21
	F	68	-	-	1	-	43	14
A 80 Hodgkin's disease	T	130	-	1	5	4	39	51
	M	83	-	1	2	4	23	36
	F	47	-	-	3	-	16	15
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	1,919	31	11	82	52	414	766
	M	1,023	20	8	41	23	224	408
	F	896	11	3	41	29	190	358
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	1,038	16	5	36	34	230	419
	M	558	9	3	23	18	120	209
	F	480	7	2	13	16	110	210
Leukemia (A83-A86)	T	1,863	25	11	73	48	453	736
	M	1,050	15	8	38	24	256	415
	F	813	10	3	35	24	197	321
A 83 Lymphoid leukemia	T	603	7	5	17	9	139	255
	M	359	4	4	7	5	90	148
	F	244	3	1	10	4	49	107
A 84 Myeloid leukemia	T	706	11	3	29	15	131	305
	M	380	4	2	12	7	69	173
	F	326	7	1	17	8	62	132
A 85 Monocytic leukemia	T	18	1	-	1	2	4	6
	M	10	1	-	1	-	2	3
	F	8	-	-	-	2	2	3
A 86 Other and unspecified leukemia	T	536	6	3	26	22	179	170
	M	301	6	2	18	12	95	91
	F	235	-	1	8	10	84	79
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	987	23	5	34	27	191	426
	M	482	11	2	14	12	89	208
	F	505	12	3	20	15	102	218
Benign neoplasms (A87-A89)	T	164	2	-	6	5	48	64
	M	71	1	-	2	1	22	31
	F	93	1	-	4	4	26	33
A 87 Of female genital organs	T	4	-	-	-	1	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	1	1	1
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	108	2	-	2	3	42	38
	M	45	1	-	1	1	20	15
	F	63	1	-	1	2	22	23
A 89 Of all other and unspecified sites	T	52	-	-	4	1	5	25
	M	26	-	-	1	-	2	16
	F	26	-	-	3	1	3	9
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	4	-	-	-	-	1	3
	M	3	-	-	-	-	1	2
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 90 Of breast and genitourinary system	T	2	-	-	-	-	-	2
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 91 Of all other and unspecified sites	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	2	-	-	-	-	1	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	404	7	2	16	4	87	181
	M	213	4	1	9	2	42	96
	F	191	3	1	7	2	45	85
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	415	14	3	12	18	55	178
	M	195	6	1	3	9	24	79
	F	220	8	2	9	9	31	99

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
228	234	394	582	-	-	Tumeurs malignes des tissus	T
126	132	219	329	-	-	lymphatiques et	M
102	102	175	253	-	-	hématopoïétiques (A79-A86)	F
5	4	7	14	-	-	A 79 Lymphosarcome et	T
2	3	6	9	-	-	réticulosarcome	M
3	1	1	5	-	-		F
3	7	8	12	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
1	5	5	6	-	-		M
2	2	3	6	-	-		F
98	88	143	234	-	-	A 81 Autres tumeurs malignes des	T
53	43	75	128	-	-	tissus lymphoïde et	M
45	45	68	106	-	-	histiocyttaire	F
55	47	79	117	-	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs	T
32	30	43	71	-	-	immunoprolifératives	M
23	17	36	46	-	-		F
67	88	157	205	-	-	Leucémie (A83-A86)	T
38	51	90	115	-	-		M
29	37	67	90	-	-		F
21	28	59	63	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
12	15	39	35	-	-		M
9	13	20	28	-	-		F
30	39	70	73	-	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
14	24	33	42	-	-		M
16	15	37	31	-	-		F
-	-	1	3	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
-	-	1	2	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
16	21	27	66	-	-	A 86 Leucémie, autres et non	T
12	12	17	36	-	-	précisées	M
4	9	10	30	-	-		F
49	38	73	119	1	1	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
29	16	36	64	1	-	situ, tumeurs à évolution	M
20	22	37	55	-	1	imprévisible et tumeurs de	F
						nature non précisée (A87-A93)	
2	5	14	18	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
-	1	8	5	-	-		M
2	4	6	13	-	-		F
-	-	-	1	-	-	A 87 Des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	femme	M
-	-	-	1	-	-		F
1	2	8	10	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et	T
-	-	4	3	-	-	des autres parties du système	M
1	2	4	7	-	-	nerveux	F
1	3	6	7	-	-	A 89 De tous les sièges autres et	T
-	1	4	2	-	-	non précisés	M
1	2	2	5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil	T
-	-	-	-	-	-	génito-urinaire	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et	T
-	-	-	-	-	-	non précisés	M
-	-	-	-	-	-		F
16	11	19	60	-	1	A 92 Tumeurs à évolution	T
7	6	9	37	-	-	imprévisible	M
9	5	10	23	-	1		F
31	22	40	41	1	-	A 93 Tumeurs de nature non	T
22	9	19	22	1	-	précisée	M
9	13	21	19	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	6,610	169	24	200	180	1,722	2,654
	M	3,194	68	13	96	81	799	1,291
	F	3,416	101	11	104	99	923	1,363
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	6,404	166	23	193	177	1,659	2,591
	M	3,104	67	13	92	80	768	1,269
	F	3,300	99	10	101	97	891	1,322
A 94 Disorders of thyroid gland	T	110	7	-	2	5	34	44
	M	26	3	-	-	2	8	10
	F	84	4	-	2	3	26	34
A 95 Diabetes mellitus	T	5,165	131	18	146	143	1,335	2,138
	M	2,509	51	11	71	63	621	1,045
	F	2,656	80	7	75	80	714	1,093
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	15	1	-	1	2	2	5
	M	7	1	-	1	-	1	3
	F	8	-	-	-	2	1	2
A 97 Diseases of thymus gland	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	23	2	1	-	-	6	8
	M	5	-	1	-	-	1	2
	F	18	2	-	-	-	5	6
A 99 Cystic fibrosis	T	65	5	-	5	2	13	19
	M	35	1	-	2	1	8	11
	F	30	4	-	3	1	5	8
A 100 Obesity	T	127	-	-	5	7	36	44
	M	66	-	-	2	5	19	25
	F	61	-	-	3	2	17	19
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	899	20	4	34	18	233	333
	M	456	11	1	16	9	110	173
	F	443	9	3	18	9	123	160
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	206	3	1	7	3	63	63
	M	90	1	-	4	1	31	22
	F	116	2	1	3	2	32	41
A 102 Nutritional marasmus	T	10	-	-	2	-	-	2
	M	5	-	-	1	-	-	1
	F	5	-	-	1	-	-	1
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	177	2	1	4	3	58	54
	M	70	-	-	2	1	26	15
	F	107	2	1	2	2	32	39
A 104 All other nutritional deficiencies	T	19	1	-	1	-	5	7
	M	15	1	-	1	-	5	6
	F	4	-	-	-	-	-	1
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	713	17	5	23	25	189	247
	M	336	5	2	14	10	89	111
	F	377	12	3	9	15	100	136
Anemias (A105-A108)	T	428	14	4	12	17	122	137
	M	173	4	2	7	5	53	52
	F	255	10	2	5	12	69	85
A 105 Deficiency anemias	T	42	3	-	1	-	9	16
	M	10	1	-	1	-	2	4
	F	32	2	-	-	-	7	12
A 106 Hemolytic anemias	T	45	2	2	-	3	12	14
	M	19	1	1	-	-	7	5
	F	26	1	1	-	3	5	9
A 107 Aplastic anemia	T	95	2	2	2	3	24	32
	M	47	1	1	2	1	14	13
	F	48	1	1	-	2	10	19
A 108 Other and unspecified anemias	T	246	7	-	9	11	77	75
	M	97	1	-	4	4	30	30
	F	149	6	-	5	7	47	45

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
274	239	427	713	4	4	III. Maladies endocriniennes, de la	T
130	108	232	372	2	2	nutrition et du métabolisme	M
144	131	195	341	2	2	et troubles immunitaires (A94- A104)	F
267	234	409	678	4	3	Maladies endocriniennes, du	T
124	106	222	359	2	2	métabolisme et troubles	M
143	128	187	319	2	1	immunitaires (A94-A101)	F
6	4	-	8	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
2	-	-	1	-	-		M
4	4	-	7	-	-		F
215	189	320	527	3	-	A 95 Diabète sucré	T
100	89	174	283	1	-		M
115	100	146	244	2	-		F
-	-	1	3	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de	T
-	-	-	1	-	-	son contrôle hypothalamique	M
-	-	1	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	2	2	1	1	-	A 98 Troubles des glandes	T
-	-	-	-	1	-	surrénales	M
-	2	2	1	-	-		F
3	2	8	8	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
3	2	3	4	-	-		M
-	-	5	4	-	-		F
6	3	6	18	-	2	A 100 Obésité	T
1	-	3	9	-	2		M
5	3	3	9	-	-		F
37	34	72	113	-	1	A 101 Toutes les autres maladies	T
18	15	42	61	-	-	endocriniennes, du	M
19	19	30	52	-	1	métabolisme et troubles	F
						immunitaires	
7	5	18	35	-	1	états de carence (A102-A104)	T
6	2	10	13	-	-		M
1	3	8	22	-	1		F
1	2	1	1	-	1	A 102 Atrophie nutritionnelle	T
1	2	-	-	-	-		M
-	-	1	1	-	1		F
6	2	15	32	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino- caloriques	T
5	-	8	13	-	-		M
1	2	7	19	-	-		F
-	1	2	2	-	-	A 104 Tous les autres états de	T
-	-	2	-	-	-	carence	M
-	1	-	2	-	-		F
39	37	55	73	1	2	IV. Maladies du sang et organes	T
22	16	33	33	-	1	hématopoïétiques (A105-A110)	M
17	21	22	40	1	1		F
20	27	27	46	1	1	Anémies (A105-A108)	T
10	11	12	17	-	-		M
10	16	15	29	1	1		F
4	3	-	6	-	-	A 105 Anémies par carence	T
1	-	-	1	-	-		M
3	3	-	5	-	-		F
1	2	5	4	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
1	1	2	1	-	-		M
-	1	3	3	-	-		F
3	7	8	10	1	1	A 107 Anémie aplastique	T
1	3	5	6	-	-		M
2	4	3	4	1	1		F
12	15	14	26	-	-	A 108 Anémies, autres et sans	T
7	7	5	9	-	-	précision	M
5	8	9	17	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	73	-	-	5	1	17	24
	M	37	-	-	2	1	6	9
	F	36	-	-	3	-	11	15
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	212	3	1	6	7	50	86
	M	126	1	-	5	4	30	50
	F	86	2	1	1	3	20	36
V. Mental disorders (A111-A117)	T	4,673	63	26	131	118	1,292	1,800
	M	1,963	35	14	63	52	472	735
	F	2,710	28	12	68	66	820	1,065
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	1,873	32	10	36	37	584	716
	M	612	20	3	16	13	177	230
	F	1,261	12	7	20	24	407	486
A 112 Alcoholic psychoses	T	58	-	-	1	1	9	15
	M	48	-	-	1	1	7	12
	F	10	-	-	-	-	2	3
A 113 All other psychoses	T	1,312	21	6	36	37	301	567
	M	464	9	4	18	9	104	186
	F	848	12	2	18	28	197	381
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	578	3	1	20	12	90	225
	M	463	3	1	14	12	74	183
	F	115	-	-	6	-	16	42
A 115 Drug dependence	T	34	-	-	-	-	1	17
	M	23	-	-	-	-	1	9
	F	11	-	-	-	-	-	8
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	761	6	9	34	29	302	232
	M	318	2	6	12	15	106	98
	F	443	4	3	22	14	196	134
A 117 Mental retardation	T	57	1	-	4	2	5	28
	M	35	1	-	2	2	3	17
	F	22	-	-	2	-	2	11
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	5,974	136	37	238	165	1,623	2,255
	M	2,643	68	15	103	75	669	1,010
	F	3,331	68	22	135	90	954	1,245
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	5,967	134	37	237	165	1,622	2,253
	M	2,639	67	15	102	75	669	1,009
	F	3,328	67	22	135	90	953	1,244
A 118 Meningitis	T	48	1	-	1	-	16	15
	M	24	1	-	1	-	7	8
	F	24	-	-	-	-	9	7
A 119 Parkinson's disease	T	1,062	26	3	38	31	239	433
	M	585	17	1	19	16	122	247
	F	477	9	2	19	15	117	186
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,436	71	29	152	102	922	1,351
	M	1,294	29	12	61	40	314	514
	F	2,142	42	17	91	62	608	837
A 121 Multiple sclerosis	T	313	9	2	12	8	88	95
	M	129	3	-	3	5	40	45
	F	184	6	2	9	3	48	50
A 122 Infantile cerebral palsy	T	80	5	-	3	2	12	32
	M	47	4	-	1	2	8	19
	F	33	1	-	2	-	4	13
A 123 Epilepsy	T	272	4	2	3	6	79	98
	M	152	1	1	2	3	39	54
	F	120	3	1	1	3	40	44
A 124 Other diseases of the nervous system	T	756	18	1	28	16	266	229
	M	408	12	1	15	9	139	122
	F	348	6	-	13	7	127	107
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
3	3	10	10	-	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
1	3	8	7	-	-		M
2	-	2	3	-	-		F
16	7	18	17	-	1	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
11	2	13	9	-	1		M
5	5	5	8	-	-		F
199	134	353	545	5	7	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
88	67	166	263	3	5		M
111	67	187	282	2	2		F
54	57	157	189	-	1	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
16	24	53	60	-	-		M
38	33	104	129	-	1		F
2	3	10	17	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
2	2	9	14	-	-		M
-	1	1	3	-	-		F
83	33	61	167	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
31	13	19	71	-	-		M
52	20	42	96	-	-		F
31	20	73	96	4	3	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
22	16	56	77	2	3		M
9	4	17	19	2	-		F
-	-	1	15	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	-	13	-	-		M
-	-	1	2	-	-		F
28	15	44	58	1	3	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
17	8	25	26	1	2		M
11	7	19	32	-	1		F
1	6	7	3	-	-	A 117 Retard mental	T
-	4	4	2	-	-		M
1	2	3	1	-	-		F
217	263	385	648	3	4	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
99	131	177	292	2	2		M
118	132	208	356	1	2		F
216	263	385	648	3	4	Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
98	131	177	292	2	2		M
118	132	208	356	1	2		F
1	4	5	5	-	-	A 118 Méningites	T
1	2	1	3	-	-		M
-	2	4	2	-	-		F
43	40	58	151	-	-	A 119 Syndrome parkinsonien	T
27	24	32	80	-	-		M
16	16	26	71	-	-		F
115	145	201	345	-	3	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
44	63	83	133	-	1		M
71	82	118	212	-	2		F
8	17	31	43	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
2	7	9	15	-	-		M
6	10	22	28	-	-		F
2	3	13	8	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
-	2	6	5	-	-		M
2	1	7	3	-	-		F
9	18	24	27	2	-	A 123 Épilepsie	T
5	13	14	19	1	-		M
4	5	10	8	1	-		F
38	36	53	69	1	1	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
19	20	32	37	1	1		M
19	16	21	32	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	5	2	-	1	-	-	1
	M	4	1	-	1	-	-	1
	F	1	1	-	-	-	-	-
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	78,573	1,668	450	3,050	2,365	18,599	29,713
	M	39,885	865	247	1,588	1,220	9,497	14,760
	F	38,688	803	203	1,462	1,145	9,102	14,953
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	548	5	1	19	14	169	171
	M	157	-	-	8	2	45	49
	F	391	5	1	11	12	124	122
A 127 Acute rheumatic fever	T	13	-	-	-	1	6	1
	M	5	-	-	-	-	3	1
	F	8	-	-	-	1	3	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	535	5	1	19	13	163	170
	M	152	-	-	8	2	42	48
	F	383	5	1	11	11	121	122
A 128 Diseases of mitral valve	T	254	4	-	13	4	88	74
	M	79	-	-	8	-	22	26
	F	175	4	-	5	4	66	48
A 129 Diseases of aortic valve	T	16	-	-	1	-	7	3
	M	6	-	-	-	-	3	1
	F	10	-	-	1	-	4	2
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	126	-	1	2	1	54	31
	M	37	-	-	-	-	14	11
	F	89	-	1	2	1	40	20
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	139	1	-	3	8	14	62
	M	30	-	-	-	2	3	10
	F	109	1	-	3	6	11	52
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,337	37	4	45	42	316	505
	M	520	12	1	16	15	99	217
	F	817	25	3	29	27	217	288
A 132 Essential hypertension	T	440	11	-	14	14	114	198
	M	155	3	-	4	6	32	80
	F	285	8	-	10	8	82	118
A 133 Hypertensive heart disease	T	451	14	-	14	15	82	163
	M	182	5	-	6	5	25	70
	F	269	9	-	8	10	57	93
A 134 Hypertensive renal disease	T	317	11	2	10	11	52	120
	M	141	4	1	4	3	22	58
	F	176	7	1	6	8	30	62
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	129	1	2	7	2	68	24
	M	42	-	-	2	1	20	9
	F	87	1	2	5	1	48	15
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	44,175	908	265	1,666	1,189	10,965	17,446
	M	24,514	518	159	953	674	6,060	9,475
	F	19,661	390	106	713	515	4,905	7,971
A 136 Acute myocardial infarction	T	22,253	474	138	822	640	6,360	7,881
	M	12,929	274	89	476	384	3,665	4,582
	F	9,324	200	49	346	256	2,695	3,299
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	685	4	-	10	15	340	249
	M	408	2	-	8	12	193	146
	F	277	2	-	2	3	147	103
A 138 Angina pectoris	T	226	6	1	3	4	112	49
	M	114	2	1	-	1	54	29
	F	112	4	-	3	3	58	20
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	21,011	424	126	831	530	4,153	9,267
	M	11,063	240	69	469	277	2,148	4,718
	F	9,948	184	57	362	253	2,005	4,549
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	877	14	9	31	19	214	273
	M	365	6	5	12	12	90	105
	F	512	8	4	19	7	124	168

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
1	-	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3,711	3,389	6,027	9,519	38	44	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T
1,867	1,772	3,179	4,831	30	29		M
1,844	1,617	2,848	4,688	8	15		F
20	22	50	76	1	-	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques (A127-A131)	T
6	3	19	25	-	-		M
14	19	31	51	1	-		F
-	-	2	3	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	2	2	-	-		F
20	22	48	73	1	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T
6	3	19	24	-	-		M
14	19	29	49	1	-		F
9	17	20	25	-	-	A 128 Maladies de la valvule mitrale	T
5	3	8	7	-	-		M
4	14	12	18	-	-		F
-	-	2	3	-	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
-	-	2	-	-	-		M
-	-	-	3	-	-		F
5	3	10	19	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
1	-	3	8	-	-		M
4	3	7	11	-	-		F
6	2	16	26	1	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
-	-	6	9	-	-		M
6	2	10	17	1	-		F
61	69	123	135	-	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
24	30	46	60	-	-		M
37	39	77	75	-	-		F
14	12	22	41	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
4	4	6	16	-	-		M
10	8	16	25	-	-		F
22	31	63	47	-	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
9	15	26	21	-	-		M
13	16	37	26	-	-		F
19	25	30	37	-	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
9	10	11	19	-	-		M
10	15	19	18	-	-		F
6	1	8	10	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
2	1	3	4	-	-		M
4	-	5	6	-	-		F
1,993	1,696	3,174	4,829	23	21	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
1,090	991	1,833	2,726	18	17		M
903	705	1,341	2,103	5	4		F
1,021	913	1,369	2,611	7	17	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
574	562	820	1,482	6	15		M
447	351	549	1,129	1	2		F
8	10	4	41	3	1	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
5	5	2	32	3	-		M
3	5	2	9	-	1		F
4	10	8	29	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
4	5	1	17	-	-		M
-	5	7	12	-	-		F
960	763	1,793	2,148	13	3	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
507	419	1,010	1,195	9	2		M
453	344	783	953	4	1		F
59	49	79	129	-	1	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
23	20	37	55	-	-		M
36	29	42	74	-	1		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	10,789	225	68	524	507	2,622	3,065
	M	5,061	105	31	240	250	1,220	1,446
	F	5,728	120	37	284	257	1,402	1,619
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	48	-	-	-	-	10	20
	M	25	-	-	-	-	8	11
	F	23	-	-	-	-	2	9
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	88	2	-	2	3	13	40
	M	43	2	-	2	3	7	17
	F	45	-	-	-	-	6	23
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,076	6	4	31	27	285	363
	M	471	5	2	13	8	110	175
	F	605	1	2	18	19	175	188
A 143 Mitral valve disorders	T	169	2	-	4	2	44	43
	M	63	2	-	2	1	15	19
	F	106	-	-	2	1	29	24
A 144 Aortic valve disorders	T	638	3	2	19	17	191	221
	M	305	2	2	9	4	76	117
	F	333	1	-	10	13	115	104
A 145 All other diseases of endocardium	T	269	1	2	8	8	50	99
	M	103	1	-	2	3	19	39
	F	166	-	2	6	5	31	60
A 146 Heart failure	T	4,287	91	29	240	201	1,048	1,222
	M	1,750	38	9	98	84	459	490
	F	2,537	53	20	142	117	589	732
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	67	-	-	4	4	12	13
	M	30	-	-	1	2	8	6
	F	37	-	-	3	2	4	7
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	5,223	126	35	247	272	1,254	1,407
	M	2,742	60	20	126	153	628	747
	F	2,481	66	15	121	119	626	660
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	15,306	347	81	539	438	3,182	5,948
	M	6,442	153	42	231	175	1,359	2,421
	F	8,864	194	39	308	263	1,823	3,527
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	798	17	3	31	20	226	265
	M	306	4	1	10	9	96	90
	F	492	13	2	21	11	130	175
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	1,980	40	13	52	30	543	686
	M	943	22	7	23	12	254	334
	F	1,037	18	6	29	18	289	352
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	143	1	2	3	4	60	37
	M	89	1	1	3	3	32	31
	F	54	-	1	-	1	28	6
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	1,047	25	3	21	20	209	377
	M	493	16	2	12	11	93	175
	F	554	9	1	9	9	116	202
A 153 Cerebral embolism	T	69	1	-	2	1	23	20
	M	29	-	-	-	-	9	8
	F	40	1	-	2	1	14	12
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,343	221	52	369	306	1,774	3,634
	M	3,803	94	24	151	123	736	1,423
	F	5,540	127	28	218	183	1,038	2,211
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	1,926	42	8	61	57	347	929
	M	779	16	7	32	17	139	360
	F	1,147	26	1	29	40	208	569
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	5,090	118	20	202	143	1,027	2,150
	M	2,623	63	9	113	84	578	989
	F	2,467	55	11	89	59	449	1,161
A 156 Atherosclerosis	T	1,917	28	2	61	40	325	998
	M	717	11	-	22	22	140	307
	F	1,200	17	2	39	18	185	691

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
586	605	943	1,624	8	12	Autres formes de cardiopathies	T
271	302	458	723	7	8	(A141-A148)	M
315	303	485	901	1	4		F
3	3	2	10	-	-	A 141 Endocardites aiguë et	T
2	1	-	3	-	-	subaiguë	M
1	2	2	7	-	-		F
8	4	3	13	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite	T
3	1	1	7	-	-	aiguë, et autres maladies du	M
5	3	2	6	-	-	péricarde	F
47	41	79	190	-	3	Autres maladies de l'endocarde	T
22	17	33	85	-	1	(A143-A145)	M
25	24	46	105	-	2		F
13	7	11	43	-	-	A 143 Affections de la valvule	T
5	2	3	14	-	-	mitrale	M
8	5	8	29	-	-		F
24	26	45	87	-	3	A 144 Affections de la valvule	T
12	13	23	46	-	1	aortique	M
12	13	22	41	-	2		F
10	8	23	60	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de	T
5	2	7	25	-	-	l'endocarde	M
5	6	16	35	-	-		F
245	256	308	641	2	4	A 146 Insuffisance cardiaque	T
105	108	111	244	2	2		M
140	148	197	397	-	2		F
3	7	7	17	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et	T
1	3	6	3	-	-	dégénérescence du myocarde	M
2	4	1	14	-	-		F
280	294	544	753	6	5	A 148 Toutes les formes autres et	T
138	172	307	381	5	5	mal définies de cardiopathies	M
142	122	237	372	1	-		F
777	726	1,154	2,101	5	8	Maladies vasculaires cérébrales	T
340	294	511	909	4	3	(A149-A155)	M
437	432	643	1,192	1	5		F
33	29	64	109	-	1	A 149 Hémorragie sous-	T
13	12	22	49	-	-	arachnoïdienne	M
20	17	42	60	-	1		F
118	98	154	245	-	1	A 150 Hémorragie cérébrale et	T
60	36	73	121	-	1	autres hémorragies	M
58	62	81	124	-	-	intracrâniennes	F
8	4	3	21	-	-	A 151 Occlusion et sténose des	T
2	2	-	14	-	-	artères précérébrales	M
6	2	3	7	-	-		F
48	68	131	145	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et	T
22	29	69	64	-	-	occlusion sans précision des	M
26	39	62	81	-	-	artères cérébrales	F
4	1	9	8	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
1	1	4	6	-	-		M
3	-	5	2	-	-		F
522	470	628	1,356	5	6	A 154 Maladies cérébro-vasculaires	T
225	193	267	561	4	2	aiguës mais mal définies	M
297	277	361	795	1	4		F
44	56	165	217	-	-	A 155 Autres et séquelles des	T
17	21	76	94	-	-	maladies cérébro-vasculaires	M
27	35	89	123	-	-		F
184	206	484	554	1	1	Maladies des artères, artérioles et	T
97	122	265	301	1	1	capillaires (A156-A158)	M
87	84	219	253	-	-		F
38	54	217	154	-	-	A 156 Athérosclérose	T
16	27	105	67	-	-		M
22	27	112	87	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 157 Aortic aneurysm	T	2,089	59	10	88	60	446	756
	M	1,355	34	6	64	38	307	488
	F	734	25	4	24	22	139	268
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,084	31	8	53	43	256	396
	M	551	18	3	27	24	131	194
	F	533	13	5	26	19	125	202
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	451	14	2	24	13	104	155
	M	203	8	-	15	8	46	58
	F	248	6	2	9	5	58	97
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	309	11	2	13	6	80	103
	M	129	6	-	8	3	36	35
	F	180	5	2	5	3	44	68
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	142	3	-	11	7	24	52
	M	74	2	-	7	5	10	23
	F	68	1	-	4	2	14	29
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	18,342	339	109	809	543	4,356	6,708
	M	10,087	229	55	440	316	2,496	3,561
	F	8,255	110	54	369	227	1,860	3,147
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	56	3	1	4	3	14	18
	M	29	1	1	1	2	10	5
	F	27	2	-	3	1	4	13
A 161 Acute upper respiratory infections	T	41	2	1	3	3	11	14
	M	19	1	1	-	2	8	3
	F	22	1	-	3	1	3	11
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	15	1	-	1	-	3	4
	M	10	-	-	1	-	2	2
	F	5	1	-	-	-	1	2
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	18,286	336	108	805	540	4,342	6,690
	M	10,058	228	54	439	314	2,486	3,556
	F	8,228	108	54	366	226	1,856	3,134
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	54	-	-	4	1	19	12
	M	23	-	-	1	1	8	4
	F	31	-	-	3	-	11	8
Pneumonia (A164-A167)	T	7,069	129	43	337	167	1,228	2,803
	M	3,364	76	18	157	77	577	1,286
	F	3,705	53	25	180	90	651	1,517
A 164 Viral pneumonia	T	41	1	-	1	1	2	15
	M	20	-	-	1	1	-	8
	F	21	1	-	-	-	2	7
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	237	6	-	10	2	38	89
	M	133	1	-	6	1	25	48
	F	104	5	-	4	1	13	41
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,406	19	2	26	23	292	472
	M	653	9	1	6	10	143	208
	F	753	10	1	20	13	149	264
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organisms	T	5,385	103	41	300	141	896	2,227
	M	2,558	66	17	144	65	409	1,022
	F	2,827	37	24	156	76	487	1,205
A 168 Influenza	T	233	5	2	16	19	28	89
	M	83	3	-	6	4	7	33
	F	150	2	2	10	15	21	56
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	8,920	171	50	367	309	2,526	3,061
	M	5,546	135	29	228	208	1,631	1,854
	F	3,374	36	21	139	101	895	1,207
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	2,045	29	17	70	63	666	590
	M	1,188	21	11	40	38	413	320
	F	857	8	6	30	25	253	270
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	153	1	-	6	7	84	25
	M	68	-	-	-	5	44	9
	F	85	1	-	6	2	40	16

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
90	100	188	291	1	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
52	64	129	172	1	-		M
38	36	59	119	-	-		F
56	52	79	109	-	1	A 158 Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires	T
29	31	31	62	-	1		M
27	21	48	47	-	-		F
31	16	20	71	-	1	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres	T
16	10	10	32	-	-	maladies circulatoires (A159- A160)	M
15	6	10	39	-	1		F
25	9	10	50	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	T
11	4	4	22	-	-		M
14	5	6	28	-	-		F
6	7	10	21	-	1	A 160 Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T
5	6	6	10	-	-		M
1	1	4	11	-	1		F
822	770	1,416	2,440	9	21	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T
440	434	810	1,283	5	18		M
382	336	606	1,157	4	3		F
4	-	2	7	-	-	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T
3	-	1	5	-	-		M
1	-	1	2	-	-		F
2	-	1	4	-	-	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T
1	-	-	3	-	-		M
1	-	1	1	-	-		F
2	-	1	3	-	-	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T
2	-	1	2	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
818	770	1,414	2,433	9	21	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T
437	434	809	1,278	5	18		M
381	336	605	1,155	4	3		F
1	5	3	9	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T
-	3	1	5	-	-		M
1	2	2	4	-	-		F
370	316	585	1,077	5	9	Pneumonie (A164-A167)	T
159	163	302	539	3	7		M
211	153	283	538	2	2		F
4	3	11	3	-	-	A 164 Pneumonie à virus	T
1	1	6	2	-	-		M
3	2	5	1	-	-		F
10	9	37	32	3	1	A 165 À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	T
5	5	23	17	1	1		M
5	4	14	15	2	-		F
79	106	151	235	-	1	A 166 Bronchopneumonie, micro- organisme non précisé	T
27	59	78	111	-	1		M
52	47	73	124	-	-		F
277	198	386	807	2	7	A 167 Pneumonie due à des micro- organismes autres et non précisés	T
126	98	195	409	2	5		M
151	100	191	398	-	2		F
7	19	16	32	-	-	A 168 Grippe	T
2	4	11	13	-	-		M
5	15	5	19	-	-		F
351	347	666	1,058	4	10	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	T
222	224	421	583	2	9		M
129	123	245	475	2	1		F
64	94	178	274	-	-	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	T
38	56	109	142	-	-		M
26	38	69	132	-	-		F
4	4	6	16	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	T
1	2	1	6	-	-		M
3	2	5	10	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 170 Chronic bronchitis	T	386	6	1	15	12	128	117
	M	241	6	1	8	7	82	72
	F	145	-	-	7	5	46	45
A 171 Emphysema	T	1,052	12	7	34	32	368	289
	M	689	11	4	25	20	255	185
	F	363	1	3	9	12	113	104
A 172 Asthma	T	454	10	9	15	12	86	159
	M	190	4	6	7	6	32	54
	F	264	6	3	8	6	54	105
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	147	5	1	4	3	32	58
	M	62	3	1	2	-	18	19
	F	85	2	-	2	3	14	39
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	6,728	137	32	293	243	1,828	2,413
	M	4,296	111	17	186	170	1,200	1,515
	F	2,432	26	15	107	73	628	898
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	537	10	2	30	9	121	208
	M	303	6	1	17	4	64	125
	F	234	4	1	13	5	57	83
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	53	-	-	1	1	5	26
	M	33	-	-	1	1	5	17
	F	20	-	-	-	-	-	9
A 177 Pleurisy	T	69	-	-	4	2	20	23
	M	31	-	-	2	2	7	10
	F	38	-	-	2	-	13	13
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,351	21	11	46	32	395	468
	M	675	8	6	27	17	187	227
	F	676	13	5	19	15	208	241
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	7,679	116	35	293	207	1,925	2,920
	M	3,912	60	19	149	100	979	1,515
	F	3,767	56	16	144	107	946	1,405
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	16	1	1	1	-	6	4
	M	10	-	1	1	-	4	3
	F	6	1	-	-	-	2	1
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	7,663	115	34	292	207	1,919	2,916
	M	3,902	60	18	148	100	975	1,512
	F	3,761	55	16	144	107	944	1,404
Ulcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T	554	10	4	22	19	115	192
	M	276	8	1	11	10	62	89
	F	278	2	3	11	9	53	103
A 180 Gastric ulcer	T	200	3	1	10	5	39	68
	M	101	3	-	6	2	23	35
	F	99	-	1	4	3	16	33
A 181 Duodenal ulcer	T	193	4	2	5	9	31	74
	M	97	3	-	2	5	16	34
	F	96	1	2	3	4	15	40
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	161	3	1	7	5	45	50
	M	78	2	1	3	3	23	20
	F	83	1	-	4	2	22	30
A 183 Gastritis and duodenitis	T	83	-	-	7	1	20	26
	M	41	-	-	7	-	9	14
	F	42	-	-	-	1	11	12
A 184 Appendicitis	T	45	-	-	3	1	15	17
	M	29	-	-	3	-	12	8
	F	16	-	-	-	1	3	9
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	773	7	4	29	14	202	292
	M	303	2	3	11	6	78	114
	F	470	5	1	18	8	124	178
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	100	-	-	9	3	25	37
	M	43	-	-	5	2	10	15
	F	57	-	-	4	1	15	22

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
13	16	30	48	-	-	A 170 Bronchite chronique	T
11	11	18	25	-	-		M
2	5	12	23	-	-		F
33	47	97	133	-	-	A 171 Emphysème	T
17	32	62	78	-	-		M
16	15	35	55	-	-		F
14	27	45	77	-	-	A 172 Asthme	T
9	11	28	33	-	-		M
5	16	17	44	-	-		F
4	8	7	24	-	1	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
-	4	4	10	-	1		M
4	4	3	14	-	-		F
283	245	481	760	4	9	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T
184	164	308	431	2	8		M
99	81	173	329	2	1		F
21	13	50	73	-	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T
13	5	26	42	-	-		M
8	8	24	31	-	-		F
4	3	6	7	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T
3	1	3	2	-	-		M
1	2	3	5	-	-		F
-	2	7	11	-	-	A 177 Pleurésie	T
-	1	4	5	-	-		M
-	1	3	6	-	-		F
64	65	81	166	-	2	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T
38	33	41	89	-	2		M
26	32	40	77	-	-		F
353	269	565	989	1	6	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T
163	140	287	497	-	3		M
190	129	278	492	1	3		F
1	-	1	-	-	1	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	1		F
352	269	564	989	1	5	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180- A193)	T
162	140	287	497	-	3		M
190	129	277	492	1	2		F
29	28	49	85	1	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
11	14	22	48	-	-		M
18	14	27	37	1	-		F
14	9	17	33	1	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
7	3	6	16	-	-		M
7	6	11	17	1	-		F
8	13	15	32	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
1	7	6	23	-	-		M
7	6	9	9	-	-		F
7	6	17	20	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
3	4	10	9	-	-		M
4	2	7	11	-	-		F
6	4	3	16	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
2	3	-	6	-	-		M
4	1	3	10	-	-		F
1	1	1	6	-	-	A 184 Appendicite	T
1	1	1	3	-	-		M
-	-	-	3	-	-		F
37	36	64	88	-	-	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
15	10	30	34	-	-		M
22	26	34	54	-	-		F
3	4	4	15	-	-	A 186 Entérite régionale et recto- colite idiopathique	T
1	3	2	5	-	-		M
2	1	2	10	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	848	11	5	29	23	198	329
	M	317	3	2	11	7	75	125
	F	531	8	3	18	16	123	204
A 188 Diverticula of intestine	T	370	8	-	17	10	113	107
	M	119	1	-	4	2	31	43
	F	251	7	-	13	8	82	64
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,208	24	8	54	53	582	926
	M	1,489	18	6	35	32	387	639
	F	719	6	2	19	21	195	287
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	1,079	9	3	21	22	203	474
	M	796	6	3	18	16	156	357
	F	283	3	-	3	6	47	117
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	87	-	1	4	5	16	29
	M	27	-	-	-	1	1	11
	F	60	-	1	4	4	15	18
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	1,042	15	4	29	26	363	423
	M	666	12	3	17	15	230	271
	F	376	3	1	12	11	133	152
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	297	5	1	8	11	75	118
	M	123	2	1	3	6	31	45
	F	174	3	-	5	5	44	73
A 193 All other diseases of digestive system	T	2,385	50	12	114	72	574	872
	M	1,162	26	5	58	35	280	420
	F	1,223	24	7	56	37	294	452
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	3,361	79	16	157	110	940	1,117
	M	1,670	50	7	70	63	455	546
	F	1,691	29	9	87	47	485	571
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	3,259	76	15	154	103	924	1,076
	M	1,591	47	6	68	58	441	517
	F	1,668	29	9	86	45	483	559
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	2,480	62	12	123	82	721	812
	M	1,258	40	5	53	46	357	411
	F	1,222	22	7	70	36	364	401
A 194 Acute glomerulonephritis	T	6	-	-	2	-	-	3
	M	1	-	-	1	-	-	-
	F	5	-	-	1	-	-	3
A 195 Nephrotic syndrome	T	18	-	-	1	1	3	7
	M	10	-	-	-	1	2	3
	F	8	-	-	1	-	1	4
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	93	-	-	3	1	19	25
	M	49	-	-	1	-	9	14
	F	44	-	-	2	1	10	11
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	2,363	62	12	117	80	699	777
	M	1,198	40	5	51	45	346	394
	F	1,165	22	7	66	35	353	383
A 198 Infections of kidney	T	126	-	1	3	2	39	28
	M	45	-	-	2	1	14	7
	F	81	-	1	1	1	25	21
A 199 Urinary calculus	T	25	-	-	1	-	8	8
	M	13	-	-	-	-	3	5
	F	12	-	-	1	-	5	3
A 200 All other diseases of urinary system	T	628	14	2	27	19	156	228
	M	275	7	1	13	11	67	94
	F	353	7	1	14	8	89	134
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	79	3	1	2	5	14	29
	M	79	3	1	2	5	14	29
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
47	26	80	99	-	1	A 187 Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	T
17	13	22	41	-	1		M
30	13	58	58	-	-		F
7	9	28	71	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
2	4	14	18	-	-		M
5	5	14	53	-	-		F
87	52	163	259	.	.	Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)	T
55	38	107	172	.	.		M
32	14	56	87	.	.		F
50	26	95	176	-	-	A 189 Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	T
34	21	68	117	-	-		M
16	5	27	59	-	-		F
4	2	11	15	-	-	A 190 Hépatite chronique et cirrhose biliaire	T
-	1	4	9	-	-		M
4	1	7	6	-	-		F
33	24	57	68	-	-	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T
21	16	35	46	-	-		M
12	8	22	22	-	-		F
14	9	20	36	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T
4	3	12	16	-	-		M
10	6	8	20	-	-		F
121	100	152	314	-	4	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T
54	51	77	154	-	2		M
67	49	75	160	-	2		F
192	152	244	347	3	4	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T
89	83	130	174	1	2		M
103	69	114	173	2	2		F
190	147	233	334	3	4	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T
87	80	121	163	1	2		M
103	67	112	171	2	2		F
140	115	164	243	2	4	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	T
64	62	87	131	.	2		M
76	53	77	112	2	2		F
-	1	-	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	-	-	-		F
1	1	1	3	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	1	1	2	-	-		M
1	-	-	1	-	-		F
8	8	18	11	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T
4	4	9	8	-	-		M
4	4	9	3	-	-		F
131	105	145	229	2	4	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T
60	57	77	121	-	2		M
71	48	68	108	2	2		F
14	8	14	17	-	-	A 198 Infections rénales	T
4	4	9	4	-	-		M
10	4	5	13	-	-		F
1	2	3	2	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
1	1	1	2	-	-		M
-	1	2	-	-	-		F
35	22	52	72	1	-	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T
18	13	24	26	1	-		M
17	9	28	46	-	-		F
2	3	9	11	.	.	Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T
2	3	9	11	.	.		M
.		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
A 201 Hyperplasia of prostate	T		59	2	1	2	1	7	25
	M		59	2	1	2	1	7	25
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T		20	1	-	-	4	7	4
	M		20	1	-	-	4	7	4
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T		1	-	-	-	-	-	1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	-	-	-	-	1
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T		22	-	-	1	2	2	11
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		22	-	-	1	2	2	11
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T		14	-	-	-	-	2	8
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		14	-	-	-	-	2	8
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T		2	-	-	-	-	1	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		2	-	-	-	-	1	-
A 205 Ectopic pregnancy	T		2	-	-	-	-	1	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		2	-	-	-	-	1	-
A 206 Spontaneous abortion	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T		9	-	-	-	-	1	6
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		9	-	-	-	-	1	6
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T		2	-	-	-	-	-	2
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		2	-	-	-	-	-	2
A 212 Obstructed labour	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T		4	-	-	-	-	-	3
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		4	-	-	-	-	-	3
A 214 Other direct obstetric causes	T		3	-	-	-	-	1	1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		3	-	-	-	-	1	1
A 215 Indirect obstetric causes	T		3	-	-	-	-	-	2
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		3	-	-	-	-	-	2
A 216 Delivery in a completely normal case	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T		188	4	-	4	2	35	85
	M		76	2	-	1	2	13	33
	F		112	2	-	3	-	22	52

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
2	3	7	9	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
2	3	7	9	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2	2	-	-	A 202 Autres maladies des organes	T
-	-	2	2	-	-	génétaux de l'homme	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	2	2	2	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux	T
-	-	-	-	-	-	de la femme, excluant le sein	M
-	2	2	2	-	-		F
-	-	1	2	-	1	XI. Complications de la grossesse,	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement et des	M
-	-	1	2	-	1	suites de couches (A205-A216)	F
-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement (A205-A209)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	1	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	1		F
-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	A 213 Complications des suites de	T
-	-	-	-	-	-	couches	M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	1	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6	8	12	32	-	-	XII. Maladies de la peau et du	T
3	2	7	13	-	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
3	6	5	19	-	-	(A217-A218)	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	58	-	-	-	1	7	26
	M	24	-	-	-	1	3	10
	F	34	-	-	-	-	4	16
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	130	4	-	4	1	28	59
	M	52	2	-	1	1	10	23
	F	78	2	-	3	-	18	36
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	923	14	8	22	28	219	354
	M	259	7	7	6	8	62	96
	F	664	7	1	16	20	157	258
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	260	2	1	3	13	71	98
	M	50	-	1	1	2	12	21
	F	210	2	-	2	11	59	77
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	388	5	5	10	13	64	162
	M	114	2	4	2	4	20	44
	F	274	3	1	8	9	44	118
A 221 Dorsopathies	T	36	2	-	-	1	12	17
	M	22	2	-	-	1	5	11
	F	14	-	-	-	-	7	6
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	34	3	-	-	-	9	9
	M	12	2	-	-	-	3	3
	F	22	1	-	-	-	6	6
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	205	2	2	9	1	63	68
	M	61	1	2	3	1	22	17
	F	144	1	-	6	-	41	51
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	1,157	32	5	41	24	255	446
	M	630	19	1	18	10	132	245
	F	527	13	4	23	14	123	201
A 224 Spina bifida	T	37	2	-	2	-	12	17
	M	13	2	-	-	-	5	5
	F	24	-	-	2	-	7	12
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	134	4	-	4	3	29	52
	M	67	1	-	1	1	14	28
	F	67	3	-	3	2	15	24
A 226 Congenital anomalies of heart	T	393	11	2	16	9	74	157
	M	226	7	-	9	5	46	86
	F	167	4	2	7	4	28	71
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	112	3	1	3	2	25	45
	M	60	1	1	2	1	14	23
	F	52	2	-	1	1	11	22
A 228 All other congenital anomalies	T	481	12	2	16	10	115	175
	M	264	8	-	6	3	53	103
	F	217	4	2	10	7	62	72
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	1,059	25	5	29	21	214	412
	M	572	12	2	14	9	118	236
	F	487	13	3	15	12	96	176
A 229 Birth trauma	T	39	1	-	1	-	7	12
	M	20	1	-	1	-	4	6
	F	19	-	-	-	-	3	6
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	226	8	2	4	7	55	73
	M	117	4	-	1	2	35	38
	F	109	4	2	3	5	20	35
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	794	16	3	24	14	152	327
	M	435	7	2	12	7	79	192
	F	359	9	1	12	7	73	135
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	3,107	60	8	58	90	328	1,423
	M	1,673	30	5	23	35	182	721
	F	1,434	30	3	35	55	146	702

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
1	4	4	15	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
1	-	2	7	-	-		M
-	4	2	8	-	-		F
5	4	8	17	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
2	2	5	6	-	-		M
3	2	3	11	-	-		F
40	40	71	126	-	1	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
8	10	23	32	-	-		M
32	30	48	94	-	1		F
8	11	14	39	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T
-	2	4	7	-	-		M
8	9	10	32	-	-		F
21	20	31	57	-	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T
3	5	12	18	-	-		M
18	15	19	39	-	-		F
1	1	1	1	-	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T
1	1	-	1	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
1	3	4	5	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
-	1	2	1	-	-		M
1	2	2	4	-	-		F
9	5	21	24	-	1	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
4	1	5	5	-	-		M
5	4	16	19	-	1		F
50	49	139	112	-	4	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
31	33	77	63	-	1		M
19	16	62	49	-	3		F
1	-	3	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
-	-	1	-	-	-		M
1	-	2	-	-	-		F
6	6	14	15	-	1	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T
4	5	7	6	-	-		M
2	1	7	9	-	1		F
19	12	58	33	-	2	A 226 Anomalies congénitales du cœur	T
12	8	31	21	-	1		M
7	4	27	12	-	1		F
2	6	17	8	-	-	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T
-	4	10	4	-	-		M
2	2	7	4	-	-		F
22	25	47	56	-	1	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T
15	16	28	32	-	-		M
7	9	19	24	-	1		F
45	55	111	132	1	9	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)	T
24	30	59	61	-	7		M
21	25	52	71	1	2		F
1	9	5	3	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
1	3	3	1	-	-		M
-	6	2	2	-	-		F
5	8	25	35	-	4	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire	T
2	2	15	15	-	3		M
3	6	10	20	-	1		F
39	38	81	94	1	5	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	T
21	25	41	45	-	4		M
18	13	40	49	1	1		F
150	80	121	774	2	13	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)	T
74	37	69	489	2	6		M
76	43	52	285	-	7		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 232 Senility without mention of psychosis	T	249	6	1	17	29	15	83
	M	50	2	-	4	8	2	12
	F	199	4	1	13	21	13	71
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	2,858	54	7	41	61	313	1,340
	M	1,623	28	5	19	27	180	709
	F	1,235	26	2	22	34	133	631
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,196	198	60	388	380	3,315	4,367
	M	9,046	147	40	268	268	2,326	2,827
	F	4,150	51	20	120	112	989	1,540
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	8,687	143	42	275	260	1,892	2,992
	M	5,565	100	26	178	173	1,209	1,796
	F	3,122	43	16	97	87	683	1,196
Transport accidents (AE234-AE245)	T	3,425	47	19	104	87	836	1,086
	M	2,449	40	13	81	67	596	764
	F	976	7	6	23	20	240	322
AE234 Railway accidents	T	40	-	-	-	2	6	20
	M	32	-	-	-	2	3	17
	F	8	-	-	-	-	3	3
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	3,164	42	19	96	77	782	1,008
	M	2,223	35	13	74	57	555	695
	F	941	7	6	22	20	227	313
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	3,049	39	18	92	72	747	974
	M	2,121	32	12	70	52	524	666
	F	928	7	6	22	20	223	308
AE235 Involving collision with train	T	43	-	-	-	1	4	15
	M	31	-	-	-	-	2	12
	F	12	-	-	-	1	2	3
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,200	12	8	25	12	324	412
	M	777	9	4	16	7	212	250
	F	423	3	4	9	5	112	162
AE237 Involving collision with pedestrian	T	389	4	1	9	2	117	117
	M	230	4	-	6	1	70	63
	F	159	-	1	3	1	47	54
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	354	2	-	6	6	131	137
	M	286	2	-	5	5	103	112
	F	68	-	-	1	1	28	25
AE239 Not involving collision on highway	T	564	5	3	22	9	114	146
	M	432	4	2	19	7	97	115
	F	132	1	1	3	2	17	31
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	499	16	6	30	42	57	147
	M	365	13	6	24	32	40	114
	F	134	3	-	6	10	17	33
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	115	3	1	4	5	35	34
	M	102	3	1	4	5	31	29
	F	13	-	-	-	-	4	5
AE242 Other road vehicle accidents	T	23	-	-	1	1	11	3
	M	15	-	-	1	1	5	2
	F	8	-	-	-	-	6	1
AE243 Water transport accidents	T	135	4	-	6	5	25	39
	M	124	4	-	5	5	22	37
	F	11	-	-	1	-	3	2
AE244 Air and space transport accidents	T	62	1	-	1	2	12	16
	M	54	1	-	1	2	11	13
	F	8	-	-	-	-	1	3
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	864	4	1	10	25	106	257
	M	629	2	-	7	19	78	174
	F	235	2	1	3	6	28	83

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
33	19	9	37	-	-	A 232 Sérénité sans mention de	T
6	2	4	10	-	-	psychose	M
27	17	5	27	-	-		F
117	61	112	737	2	13	A 233 Symptômes, signes et autres	T
68	35	65	479	2	6	états morbides mal définis	M
49	26	47	258	-	7		F
529	578	1,429	1,854	30	68	EXVII. Causes extérieures de	T
377	407	1,019	1,289	24	54	traumatismes et	M
152	171	410	565	6	14	empoisonnements (AE234-AE282)	F
372	405	911	1,335	18	42	Traumatismes et effets adverses	T
258	262	623	893	13	34	(AE234-AE263)	M
114	143	288	442	5	8		F
144	165	401	514	10	12	Accidents de transport (AE234-	T
109	116	292	351	9	11	AE245)	M
35	49	109	163	1	1		F
1	3	3	5	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
1	3	3	3	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F
139	152	380	455	8	6	Accidents de véhicules à moteur	T
104	105	272	301	7	5	(AE235-AE241)	M
35	47	108	154	1	1		F
131	144	368	452	8	4	Accidents de la circulation	T
97	97	261	300	7	3	impliquant des véhicules à	M
34	47	107	152	1	1	moteur (AE235-AE240)	F
2	5	8	8	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
-	5	6	6	-	-		M
2	-	2	2	-	-		F
53	66	135	153	-	-	AE236 Par collision avec un autre	T
38	46	92	103	-	-	véhicule à moteur	M
15	20	43	50	-	-		F
18	19	47	54	1	-	AE237 Par collision avec un piéton	T
9	13	33	31	-	-		M
9	6	14	23	1	-		F
11	4	25	29	1	2	AE238 Par collision avec un autre	T
10	3	22	21	1	2	véhicule ou objet	M
1	1	3	8	-	-		F
15	34	89	121	6	-	AE239 Sans collision sur la voie	T
13	19	66	84	6	-	publique	M
2	15	23	37	-	-		F
32	16	64	87	-	2	AE240 Accident de la circulation,	T
27	11	42	55	-	1	nature non précisée,	M
5	5	22	32	-	1	impliquant un véhicule à	F
						moteur	
8	8	12	3	-	2	AE241 Accidents de véhicule à	T
7	8	11	1	-	2	moteur hors de la voie	M
1	-	1	2	-	-	publique	F
-	2	3	2	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules	T
-	2	3	1	-	-	routiers	M
-	-	-	1	-	-		F
1	4	7	37	1	6	AE243 Accidents de transport par	T
1	3	6	34	1	6	eau	M
-	1	1	3	-	-		F
2	4	8	15	1	-	AE244 Accidents de transport aérien	T
2	3	8	12	1	-	ou de vol spatial	M
-	1	-	3	-	-		F
1	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés	T
1	-	-	-	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	véhicules	F
18	22	129	282	1	9	Intoxication accidentelle (AE246-	T
11	19	85	226	1	7	AE248)	M
7	3	44	56	-	2		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
AE246 Accidental poisoning by drugs, medications, and biologicals	T		668	3	1	5	13	73	192
	M		474	1	-	3	9	50	127
	F		194	2	1	2	4	23	65
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T		118	1	-	4	4	14	40
	M		90	1	-	3	3	12	28
	F		28	-	-	1	1	2	12
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T		78	-	-	1	8	19	25
	M		65	-	-	1	7	16	19
	F		13	-	-	-	1	3	6
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T		212	6	-	10	6	10	86
	M		110	3	-	3	5	7	43
	F		102	3	-	7	1	3	43
Accidental falls (AE250-AE252)	T		2,347	41	11	80	74	476	1,034
	M		1,055	20	4	34	30	188	472
	F		1,292	21	7	46	44	288	562
AE250 Fall from one level to another	T		399	5	2	20	7	51	197
	M		273	3	1	11	5	42	140
	F		126	2	1	9	2	9	57
AE251 Fall on same level	T		105	2	-	2	2	44	39
	M		52	-	-	2	-	25	20
	F		53	2	-	-	2	19	19
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T		1,843	34	9	58	65	381	798
	M		730	17	3	21	25	121	312
	F		1,113	17	6	37	40	260	486
AE253 Accidents caused by fires and flames	T		299	7	5	15	11	73	97
	M		196	4	4	9	8	48	63
	F		103	3	1	6	3	25	34
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T		1,518	38	6	56	56	379	432
	M		1,118	31	5	44	43	289	280
	F		400	7	1	12	13	90	152
AE254 Lightning	T		11	-	-	-	-	5	3
	M		9	-	-	-	-	4	2
	F		2	-	-	-	-	1	1
AE255 Accidental drowning and submersion	T		318	16	3	11	17	81	81
	M		255	13	3	9	15	66	61
	F		63	3	-	2	2	15	20
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T		314	4	-	20	13	88	119
	M		183	3	-	11	7	59	61
	F		131	1	-	9	6	29	58
AE257 Accident caused by handgun	T		1	-	-	-	-	-	1
	M		1	-	-	-	-	-	1
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T		37	6	-	1	-	13	3
	M		34	5	-	1	-	12	3
	F		3	1	-	-	-	1	-
AE259 Accident caused by explosive material	T		14	1	-	-	2	6	1
	M		13	1	-	-	2	6	1
	F		1	-	-	-	-	-	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T		13	-	-	-	1	5	3
	M		3	-	-	-	-	1	-
	F		10	-	-	-	1	4	3
AE261 Accident caused by electric current	T		35	1	1	1	1	17	5
	M		35	1	1	1	1	17	5
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T		775	10	2	23	22	164	216
	M		585	8	1	22	18	124	146
	F		190	2	1	1	4	40	70

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
12	7	101	255	1	5	AE246 Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	T M F
7	6	63	204	1	3		
5	1	38	51	-	2		
4	8	19	20	-	4	AE247 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	T M F
3	7	13	16	-	4		
1	1	6	4	-	-		
2	7	9	7	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	T M F
1	6	9	6	-	-		
1	1	-	1	-	-		
3	17	30	42	1	1	AE249 Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives	T M F
2	10	13	24	-	-		
1	7	17	18	1	1		
84	104	145	292	3	3	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T M F
44	48	82	130	2	1		
40	56	63	162	1	2		
12	27	24	53	1	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T M F
9	16	20	25	1	-		
3	11	4	28	-	-		
3	3	4	6	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T M F
-	1	1	3	-	-		
3	2	3	3	-	-		
69	74	117	233	2	3	AE252 Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	T M F
35	31	61	102	1	1		
34	43	56	131	1	2		
28	17	17	26	-	3	AE253 Accidents provoqués par le feu	T M F
15	10	11	21	-	3		
13	7	6	5	-	-		
94	79	189	172	3	14	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T M F
77	59	140	137	1	12		
17	20	49	35	2	2		
1	1	1	-	-	-	AE254 Foudre	T M F
1	1	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
31	11	20	43	1	3	AE255 Noyade et submersion accidentelles	T M F
29	8	19	29	-	3		
2	3	1	14	1	-		
15	12	19	24	-	-	AE256 Aspiration ou ingestion d'aliment ou autre objet causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation	T M F
9	5	11	17	-	-		
6	7	8	7	-	-		
-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de poing	T M F
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
4	2	2	4	-	2	AE258 Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T M F
3	2	2	4	-	2		
1	-	-	-	-	-		
1	-	2	1	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T M F
1	-	2	-	-	-		
-	-	-	1	-	-		
-	2	1	1	-	-	AE260 Accident causé par substance ou objet brûlant, matière corrosive et caustique, vapeur d'eau, et radiation	T M F
-	-	1	1	-	-		
-	2	-	-	-	-		
1	5	-	3	-	-	AE261 Accident causé par le courant électrique	T M F
1	5	-	3	-	-		
-	-	-	-	-	-		
41	46	144	96	2	9	AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	T M F
33	38	104	83	1	7		
8	8	40	13	1	2		

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T		22	-	-	-	1	12	-
	M		8	-	-	-	1	3	-
	F		14	-	-	-	-	9	-
Suicide (AE264-AE270)	T		3,749	49	16	97	104	1,263	1,083
	M		2,969	43	13	81	87	1,004	837
	F		780	6	3	16	17	259	246
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T		464	2	3	13	5	109	189
	M		232	1	2	7	1	53	100
	F		232	1	1	6	4	56	89
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T		44	1	-	1	1	4	14
	M		30	1	-	1	-	2	11
	F		14	-	-	-	1	2	3
AE266 Suicide by gases and vapors	T		470	3	2	7	6	149	128
	M		383	2	2	5	6	121	104
	F		87	1	-	2	-	28	24
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T		1,270	19	8	22	30	548	309
	M		1,033	17	7	19	23	448	255
	F		237	2	1	3	7	100	54
AE268 Suicide by handgun	T		35	-	-	1	-	6	17
	M		31	-	-	1	-	5	14
	F		4	-	-	-	-	1	3
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T		938	22	2	41	48	279	227
	M		883	21	2	39	47	253	218
	F		55	1	-	2	1	26	9
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T		528	2	1	12	14	168	199
	M		377	1	-	9	10	122	135
	F		151	1	1	3	4	46	64
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T		503	3	1	14	15	111	169
	M		332	3	-	8	8	74	112
	F		171	-	1	6	7	37	57
AE271 Assault by handgun	T		4	-	-	-	1	-	1
	M		2	-	-	-	-	-	1
	F		2	-	-	-	1	-	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T		166	-	-	7	5	43	53
	M		132	-	-	5	2	37	41
	F		34	-	-	2	3	6	12
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T		136	2	-	2	2	30	36
	M		97	2	-	1	2	19	28
	F		39	-	-	1	-	11	8
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T		192	1	1	5	7	38	77
	M		96	1	-	2	4	18	40
	F		96	-	1	3	3	20	37
AE275 Legal execution	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T		5	-	-	-	-	-	2
	M		5	-	-	-	-	-	2
	F		-	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T		256	3	1	2	1	49	123
	M		179	1	1	1	-	39	82
	F		77	2	-	1	1	10	41
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		106	3	-	1	1	17	56
	M		64	1	-	-	-	13	34
	F		42	2	-	1	1	4	22

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
1	1	-	7	-	-	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T
-	-	-	4	-	-		M
1	1	-	3	-	-		F
118	143	425	423	7	21	Suicide (AE264-AE270)	T
97	120	330	335	6	16		M
21	23	95	88	1	5		F
11	15	61	55	1	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T
7	5	25	30	1	-		M
4	10	36	25	-	-		F
1	6	9	7	-	-	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T
1	4	6	4	-	-		M
-	2	3	3	-	-		F
19	20	101	35	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
17	17	81	28	-	-		M
2	3	20	7	-	-		F
49	29	105	138	1	12	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T
35	23	85	114	-	7		M
14	6	20	24	1	5		F
1	3	5	2	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
1	3	5	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
27	52	109	119	3	9	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
27	51	104	109	3	9		M
-	1	5	10	-	-		F
10	18	35	67	2	-	AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	T
9	17	24	48	2	-		M
1	1	11	19	-	-		F
26	19	63	77	3	2	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	T
13	16	44	50	3	1		M
13	3	19	27	-	1		F
-	-	1	1	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
6	6	25	20	-	1	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
4	6	21	15	-	1		M
2	-	4	5	-	-		F
9	8	16	29	2	-	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T
4	8	11	20	2	-		M
5	-	5	9	-	-		F
11	4	21	25	1	1	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne	T
5	1	11	13	1	-		M
6	3	10	12	-	1		F
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	2	-	-	AE276 Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique	T
-	1	-	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
13	11	30	18	2	3	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	T
9	9	22	10	2	3		M
4	2	8	8	-	-		F
2	4	13	8	1	-	AE277 D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	T
-	3	7	5	1	-		M
2	1	6	3	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	6	-	-	-	-	2	1
	M	5	-	-	-	-	1	1
	F	1	-	-	-	-	1	-
AE279 From injury by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	14	-	-	-	-	3	4
	M	11	-	-	-	-	3	4
	F	3	-	-	-	-	-	-
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	130	-	1	1	-	27	62
	M	99	-	1	1	-	22	43
	F	31	-	-	-	-	5	19
AE282 Injury resulting from operations of war	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	13,196	198	60	388	380	3,315	4,367
	M	9,046	147	40	268	268	2,326	2,827
	F	4,150	51	20	120	112	989	1,540

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	1	2	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	T M F
-	1	2	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de poing	T M F
-	-	-	-	-	-		
5	1	-	1	-	-	AE280 De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T M F
3	1	-	-	-	-		
2	-	-	1	-	-		
6	5	15	9	1	3	AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	T M F
6	4	13	5	1	3		
-	1	2	4	-	-		
-	-	-	1	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T M F
-	-	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-		
529	578	1,429	1,854	30	68	AN283 Total - nature de la blessure	T M F
377	407	1,019	1,289	24	54		
152	171	410	565	6	14		

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
All causes	T	707.9	696.9	827.9	832.0	780.9	704.9	708.5
	M	757.2	777.9	911.3	896.8	838.9	763.4	744.2
	F	659.6	615.2	746.5	768.9	723.9	648.0	673.7
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	10.9	9.6	6.7	10.3	6.5	11.4	11.4
	M	15.9	12.0	6.0	9.8	8.5	17.5	16.6
	F	6.1	7.3	7.3	10.8	4.4	5.5	6.3
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	0.1	0.2	-	0.4	0.4	--	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	--	0.1
	F	0.1	0.3	-	0.6	0.5	0.1	0.1
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	0.1	0.2	-	0.3	0.3	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.3	-	0.1
	F	0.1	0.3	-	0.6	0.3	0.1	0.1
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	--	-	-	0.1	0.1	-	--
	M	--	-	-	0.2	-	-	--
	F	--	-	-	-	0.3	-	-
Tuberculosis (A7,A8)	T	0.4	0.9	-	0.5	0.4	0.4	0.4
	M	0.5	1.0	-	0.2	0.8	0.5	0.5
	F	0.3	0.7	-	0.8	-	0.2	0.3
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	0.3	0.7	-	0.4	0.4	0.3	0.3
	M	0.4	0.7	-	0.2	0.8	0.4	0.4
	F	0.2	0.7	-	0.6	-	0.1	0.2
A 8 Other tuberculosis	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.3	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	3.1	4.1	5.2	5.0	2.2	2.0	3.7
	M	3.1	4.5	4.5	2.8	2.9	1.9	3.8
	F	3.1	3.8	5.9	7.2	1.6	2.1	3.5
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 13 Meningococcal infection	T	0.1	0.2	0.7	-	0.4	0.1	0.1
	M	0.1	0.3	1.5	-	0.5	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicemia	T	2.8	4.0	3.7	5.0	1.8	1.8	3.3
	M	2.8	4.1	3.0	2.8	2.4	1.7	3.4
	F	2.9	3.8	4.4	7.2	1.3	1.9	3.3

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
809.9	820.8	575.1	706.9	417.5	372.5	Toutes les causes	T
849.3	896.2	628.2	758.9	556.8	475.8		M
771.1	746.3	521.3	655.4	270.2	260.7		F
7.1	5.9	7.8	15.1	3.4	3.1	I. Maladies infectieuses et	T
8.9	6.2	11.4	22.9	6.6	5.9	parasitaires (A1-A36)	M
5.3	5.7	4.2	7.5	.	.		F
0.3	0.3	0.1	0.1	.	.	Maladies infectieuses intestinales	T
0.2	0.4	0.1	0.2	.	.	(A1-A6)	M
0.4	0.2	0.1	0.1	.	.		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	0.1	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	-	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.3	0.1	0.1	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
-	0.4	0.1	0.2	-	-	à d'autres micro-organismes	M
0.4	0.2	0.1	0.1	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
0.2	-	-	-	-	-	définies	M
-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.8	0.3	0.3	3.4	.	Tuberculose (A7,A8)	T
0.7	0.4	0.5	0.3	6.6	-		M
0.4	1.2	0.1	0.2	.	-		F
0.4	0.3	0.2	0.2	3.4	-	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
0.5	0.4	0.4	0.2	6.6	-	respiratoire	M
0.4	0.2	0.1	0.2	-	-		F
0.1	0.5	0.1	0.1	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
-	1.0	0.1	-	-	-		F
3.2	2.3	2.5	3.8	-	1.5	Anthropozoonoses et autres maladies	T
3.0	2.0	2.8	3.6	-	3.0	bactériennes (A9-A16)	M
3.3	2.6	2.2	4.0	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	-	0.1	0.2	-	-		M
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.9	2.0	2.4	3.2	-	1.5	A 15 Septicémie	T
3.0	2.0	2.6	3.1	-	3.0		M
2.8	2.0	2.1	3.4	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Mfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 16 All other bacterial diseases	T	0.2	-	0.7	-	-	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	-	-	0.1	0.4
	F	0.2	-	1.5	-	-	0.1	0.1
Viral diseases (A17-A23)	T	6.6	2.6	0.7	3.5	2.8	8.3	6.6
	M	11.5	4.1	1.5	5.4	4.5	14.3	11.6
	F	1.9	1.0	-	1.7	1.0	2.4	1.8
A 17 Acute poliomyelitis	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	0.6	0.5	-	0.1	-	0.6	0.6
	M	0.7	0.3	-	0.2	-	0.7	0.8
	F	0.4	0.7	-	-	-	0.5	0.5
A 23 Other viral diseases	T	6.1	2.1	0.7	3.4	2.8	7.7	6.0
	M	10.8	3.8	1.5	5.2	4.5	13.6	10.8
	F	1.4	0.3	-	1.7	1.0	2.0	1.3
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	--
	F	--	-	-	-	0.3	-	-
Syphilis (A27-A29)	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	--
	F	--	-	-	-	0.3	-	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	--	-	-	-	0.1	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	0.3	-	-
A 29 All other syphilis	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	0.1	-
	F	--	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.2	0.2	0.1	0.4	-	-	A 16 Toutes les autres maladies bactériennes	T
-	-	0.1	0.3	-	-		M
0.4	0.4	0.1	0.4	-	-		F
2.6	2.1	4.3	10.1	-	1.5	Maladies à virus (A17-A23)	T
4.3	2.6	7.5	17.8	-	3.0		M
0.9	1.6	1.1	2.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	0.4	0.8	-	-	A 22 Hépatite virale	T
0.4	-	0.4	0.9	-	-		M
0.2	-	0.5	0.7	-	-		F
2.3	2.1	3.9	9.3	-	1.5	A 23 Autres maladies à virus	T
3.9	2.6	7.2	16.8	-	3.0		M
0.7	1.6	0.6	1.8	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	0.6	1.9	0.7	0.7	0.5	0.7	0.5
	M	0.7	2.4	-	1.1	-	0.8	0.5
	F	0.6	1.4	1.5	0.4	1.0	0.7	0.5
A 32 Mycoses	T	0.2	0.3	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1
	M	0.3	0.7	-	0.4	-	0.3	0.2
	F	0.1	-	1.5	-	0.3	0.1	0.1
A 33 Helminthiases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	0.1	0.7	-	0.1	-	0.2	0.1
	M	0.1	0.7	-	0.2	-	0.2	-
	F	0.1	0.7	-	-	-	0.2	0.1
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	--	0.2	-	-	-	--	--
	M	--	0.3	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	0.3	0.7	-	0.4	0.4	0.4	0.2
	M	0.3	0.7	-	0.4	-	0.3	0.2
	F	0.3	0.7	-	0.4	0.8	0.4	0.2
II. Neoplasms (A37-A93)	T	199.3	184.8	235.6	238.9	212.5	213.0	198.7
	M	217.3	218.4	263.1	268.0	231.4	236.7	215.3
	F	181.7	150.9	208.7	210.6	193.9	189.9	182.6
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	196.0	180.8	231.9	235.3	208.9	210.3	194.8
	M	214.0	214.6	260.1	264.9	228.2	234.2	211.4
	F	178.3	146.8	204.3	206.3	189.9	187.1	178.7
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	3.4	3.1	3.7	4.1	2.9	3.9	3.2
	M	4.9	4.8	6.0	5.2	4.8	6.1	4.7
	F	1.9	1.4	1.5	3.0	1.0	1.8	1.8
A 37 Of lip	T	--	-	-	-	0.1	0.1	--
	M	--	-	-	-	0.3	0.1	--
	F	--	-	-	-	-	--	--
A 38 Of tongue	T	0.8	0.3	1.5	0.9	0.4	1.1	0.6
	M	1.1	0.3	3.0	1.3	0.5	1.8	0.8
	F	0.5	0.3	-	0.4	0.3	0.5	0.4
A 39 Of pharynx	T	1.5	1.7	0.7	1.8	1.1	1.7	1.6
	M	2.4	2.7	-	2.4	1.9	2.6	2.6
	F	0.7	0.7	1.5	1.3	0.3	0.7	0.7
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	1.0	1.0	1.5	1.4	1.3	1.1	1.0
	M	1.3	1.7	3.0	1.5	2.1	1.6	1.3
	F	0.7	0.3	-	1.3	0.5	0.5	0.7
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	52.7	57.3	50.5	66.2	55.3	57.9	51.4
	M	57.9	66.2	46.6	69.9	54.3	62.0	58.2
	F	47.5	48.4	54.4	62.6	56.2	53.9	44.8
A 41 Of esophagus	T	3.9	5.0	4.5	4.5	2.8	3.3	4.2
	M	5.8	7.5	3.0	8.0	4.5	4.7	6.3
	F	2.1	2.4	5.9	1.1	1.0	1.9	2.2
A 42 Of stomach	T	7.0	11.4	9.7	8.7	7.0	8.6	6.2
	M	8.5	15.1	13.5	11.7	7.5	10.4	7.9
	F	5.4	7.6	5.9	5.7	6.5	6.9	4.6
A 43 Of small intestine including duodenum	T	0.4	0.2	-	0.4	0.7	0.5	0.4
	M	0.5	-	-	0.2	0.5	0.5	0.5
	F	0.4	0.3	-	0.6	0.8	0.4	0.3
Of colon (A44-A48)	T	15.9	16.5	12.6	18.4	14.1	19.1	15.7
	M	16.4	17.5	10.5	16.3	13.6	18.9	16.6
	F	15.5	15.5	14.7	20.5	14.7	19.3	14.8
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	0.2	0.3	-	0.4	-	0.4	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	-	0.4	0.1
	F	0.2	0.7	-	0.6	-	0.4	0.1
A 45 Descending colon	T	0.1	-	-	-	0.3	0.2	--
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.2	--

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.5	0.5	0.5	0.8	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
0.7	0.8	0.4	1.0	-	-		M
0.4	0.2	0.5	0.7	-	-		F
0.4	0.1	0.2	0.3	-	-	A 32 Mycoses	T
0.5	0.2	0.1	0.5	-	-		M
0.2	-	0.2	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.2	-	0.1	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
-	0.2	-	0.1	-	-		M
-	0.2	-	0.2	-	-		F
-	-	--	0.1	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
-	-	-	0.1	-	-		M
-	-	0.1	0.2	-	-		F
0.2	0.2	0.3	0.3	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
0.2	0.4	0.3	0.4	-	-		M
0.2	-	0.2	0.2	-	-		F
216.1	215.9	149.0	192.9	87.5	78.8	II. Tumeurs (A37-A93)	T
230.8	240.7	158.2	204.8	98.3	83.3		M
201.6	191.3	139.6	181.1	76.2	74.0		F
211.8	212.1	146.3	189.6	84.2	77.3	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
225.6	237.5	155.6	201.3	91.7	83.3		M
198.1	187.0	136.9	178.1	76.2	70.8		F
3.5	2.0	2.5	3.7	-	3.1	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
4.6	2.6	3.4	4.8	-	5.9		M
2.5	1.4	1.6	2.7	-	-		F
-	-	--	--	-	-	A 37 Des lèvres	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.0	0.6	0.6	1.0	-	-	A 38 De la langue	T
1.2	0.8	0.6	1.2	-	-		M
0.7	0.4	0.5	0.8	-	-		F
1.2	0.6	1.1	1.7	-	3.1	A 39 Du pharynx	T
2.1	0.8	1.9	2.5	-	5.9		M
0.2	0.4	0.4	0.9	-	-		F
1.4	0.8	0.7	1.0	-	-	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
1.2	1.0	0.8	1.0	-	-		M
1.6	0.6	0.7	1.0	-	-		F
56.0	56.7	37.1	51.5	20.2	26.3	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
63.2	64.3	40.5	56.5	19.7	29.7		M
48.8	49.2	33.6	46.6	20.8	22.5		F
5.3	3.9	2.8	4.7	-	-	A 41 De l'oesophage	T
7.9	6.4	4.0	6.6	-	-		M
2.8	1.4	1.5	2.8	-	-		F
7.3	7.8	4.6	6.1	3.4	7.7	A 42 De l'estomac	T
8.2	8.5	5.1	7.6	6.6	8.9		M
6.3	7.1	4.1	4.7	-	6.4		F
1.0	0.4	0.4	0.3	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
1.1	0.4	0.4	0.3	-	-		M
0.9	0.4	0.4	0.3	-	-		F
17.5	17.0	9.5	14.6	3.4	1.5	Du côlon (A44-A48)	T
20.3	18.9	10.2	14.7	-	3.0		M
14.8	15.1	8.8	14.4	6.9	-		F
0.1	0.5	--	0.1	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
0.2	0.2	-	0.1	-	-		M
-	0.8	0.1	0.2	-	-		F
0.2	-	0.1	-	-	-	A 45 Côlon descendant	T
0.4	-	0.1	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
A 46 Sigmoid colon	T		1.1	1.0	-	1.5	0.7	2.2	0.6
	M		1.1	1.4	-	1.1	0.8	2.2	0.5
	F		1.1	0.7	-	1.9	0.5	2.1	0.7
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T		1.3	1.4	-	1.5	1.3	2.1	0.8
	M		1.0	0.3	-	0.7	1.1	1.7	0.6
	F		1.6	2.4	-	2.3	1.6	2.5	1.0
A 48 Other and colon, unspecified	T		13.3	13.8	12.6	15.0	11.9	14.3	14.1
	M		14.0	15.8	10.5	14.3	11.5	14.5	15.3
	F		12.5	11.7	14.7	15.6	12.3	14.1	13.0
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T		4.6	4.0	3.7	4.2	4.0	6.3	4.3
	M		5.6	4.5	6.0	4.3	4.8	7.3	5.3
	F		3.7	3.5	1.5	4.0	3.1	5.4	3.3
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T		3.7	2.2	0.7	3.9	2.8	3.5	3.8
	M		4.7	3.1	1.5	3.3	3.2	4.3	4.9
	F		2.6	1.4	-	4.4	2.4	2.7	2.7
A 50 Liver, primary	T		1.5	0.7	0.7	0.9	1.2	1.4	1.7
	M		2.3	1.4	1.5	0.9	1.9	2.0	2.7
	F		0.7	-	-	0.8	0.5	0.8	0.8
A 51 Intrahepatic bile ducts	T		0.6	0.3	-	0.5	0.1	0.7	0.7
	M		0.6	0.3	-	0.4	0.3	0.6	0.6
	F		0.7	0.3	-	0.6	-	0.7	0.9
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T		1.5	1.2	-	2.5	1.5	1.5	1.4
	M		1.9	1.4	-	2.0	1.1	1.7	1.7
	F		1.2	1.0	-	3.0	1.8	1.2	1.0
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T		1.9	2.2	2.2	2.1	2.0	2.3	1.6
	M		1.4	1.7	-	1.7	0.8	1.6	1.3
	F		2.4	2.8	4.4	2.5	3.1	3.0	1.9
A 54 Of pancreas	T		9.8	7.6	10.4	11.2	12.4	10.3	9.8
	M		9.7	6.9	7.5	10.8	10.4	10.9	9.9
	F		9.9	8.3	13.2	11.6	14.4	9.8	9.7
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T		5.4	8.3	6.7	12.7	9.6	4.0	5.5
	M		5.4	9.9	4.5	13.5	9.1	3.3	5.6
	F		5.5	6.6	8.8	12.1	10.2	4.6	5.4
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T		54.2	47.3	80.3	65.4	64.3	65.8	50.5
	M		72.1	72.3	97.7	90.9	90.5	93.4	65.8
	F		36.6	22.1	63.2	40.6	38.5	38.9	35.5
A 56 Of larynx	T		1.8	1.9	2.2	1.7	1.5	2.6	1.5
	M		2.9	3.1	4.5	2.8	2.4	4.4	2.5
	F		0.6	0.7	-	0.6	0.5	0.9	0.5
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T		51.8	45.1	76.6	63.5	62.3	61.9	48.6
	M		68.3	68.9	93.2	88.1	87.6	87.3	62.8
	F		35.7	21.1	60.3	39.5	37.4	37.3	34.8
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T		0.6	0.3	1.5	0.2	0.5	1.2	0.4
	M		0.9	0.3	-	-	0.5	1.8	0.6
	F		0.4	0.3	2.9	0.4	0.5	0.7	0.2
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T		21.3	17.7	20.8	21.6	19.7	22.9	22.2
	M		5.2	5.1	4.5	5.9	3.7	5.3	5.6
	F		37.1	30.4	36.7	37.0	35.3	40.0	38.4
A 59 Of bone and articular cartilage	T		0.5	0.5	-	0.4	0.5	0.7	0.4
	M		0.6	0.3	-	0.4	0.5	0.9	0.5
	F		0.4	0.7	-	0.4	0.5	0.5	0.3
A 60 Of connective and other soft tissue	T		0.9	1.2	3.0	0.9	0.4	0.9	1.0
	M		1.0	1.7	4.5	1.3	0.5	1.0	1.1
	F		0.8	0.7	1.5	0.4	0.3	0.7	0.9
A 61 Melanoma of skin	T		2.1	2.1	0.7	2.0	2.1	1.6	2.4
	M		2.6	2.4	-	3.3	2.1	1.9	2.9
	F		1.6	1.7	1.5	0.8	2.1	1.4	1.8

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
1.3	1.7	0.7	0.7	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
1.8	2.0	0.8	0.7	-	-		M
0.9	1.4	0.6	0.8	-	-		F
1.6	1.7	0.7	1.5	-	-	A 47 Caecum, appendice et côlon	T
1.4	1.6	0.6	1.2	-	-	ascendant	M
1.8	1.8	0.7	1.8	-	-		F
14.3	13.1	8.0	12.2	3.4	1.5	A 48 Autres et côlon, sans	T
16.6	15.1	8.8	12.8	-	3.0	précision	M
12.1	11.2	7.3	11.5	6.9	-		F
5.8	5.1	2.9	3.5	6.7	4.6	A 49 Du rectum, de la jonction	T
6.2	6.6	4.1	4.3	-	5.9	recto-sigmoïdienne et de	M
5.3	3.7	1.8	2.8	13.9	3.2	l'anus	F
3.1	4.3	3.2	4.6	-	-	Du foie et des voies biliaires	T
4.6	5.8	4.2	6.2	-	-	intra-hépatiques (A50-A52)	M
1.6	2.9	2.3	2.9	-	-		F
1.1	0.7	1.4	2.0	-	-	A 50 Foie, primitive	T
2.0	0.8	2.0	3.1	-	-		M
0.2	0.6	0.8	0.9	-	-		F
0.8	0.6	0.7	0.4	-	-	A 51 Canaux biliaires	T
0.7	0.8	0.7	0.4	-	-	intra-hépatiques	M
0.9	0.4	0.7	0.3	-	-		F
1.2	3.1	1.1	2.2	-	-	A 52 Foie, non précisée primitive	T
2.0	4.2	1.5	2.7	-	-	ni secondaire	M
0.5	2.0	0.7	1.7	-	-		F
1.9	2.5	1.4	1.9	-	1.5	A 53 De la vésicule biliaire et	T
1.6	2.8	0.6	1.6	-	-	des voies biliaires	M
2.3	2.2	2.3	2.2	-	3.2	extra-hépatiques	F
10.2	11.0	7.4	9.6	6.7	6.2	A 54 Du pancréas	T
8.4	10.9	6.7	9.2	13.1	5.9		M
11.9	11.0	8.0	10.0	-	6.4		F
3.9	4.7	4.8	6.3	-	4.6	A 55 Du tissu rétropéritonéal,	T
4.8	4.2	5.1	6.0	-	5.9	péritoine et de sièges autres	M
3.0	5.3	4.5	6.6	-	3.2	ou non précisés de l'appareil	F
						digestif et du péritoine	
56.7	51.9	36.4	51.3	20.2	32.5	Tumeurs malignes de l'appareil	T
69.4	68.7	45.5	62.0	32.8	32.7	respiratoire et des organes	M
44.1	35.2	27.2	40.6	6.9	32.2	thoraciques (A56-A58)	F
1.8	1.9	0.7	1.7	-	-	A 56 Du larynx	T
2.9	3.4	1.1	2.7	-	-		M
0.7	0.4	0.3	0.6	-	-		F
53.7	49.8	35.4	49.0	20.2	32.5	A 57 De la trachée, des bronches	T
65.2	64.9	44.0	58.3	32.8	32.7	et du poumon	M
42.5	34.8	26.7	39.9	6.9	32.2		F
1.2	0.2	0.3	0.6	-	-	A 58 De tous les sièges autres ou	T
1.4	0.4	0.4	1.0	-	-	non précisés de l'appareil	M
0.9	-	0.1	0.2	-	-	respiratoire et des organes	F
						thoraciques	
21.1	21.9	17.5	19.3	-	4.6	Tumeurs malignes des os, du tissu	T
3.4	5.4	4.5	5.0	-	3.0	conjonctif, de la peau et du	M
38.5	38.3	30.8	33.4	-	6.4	sein (A59-A64)	F
0.4	0.4	0.6	0.5	-	-	A 59 Des os et du cartilage	T
-	0.8	0.7	0.5	-	-	articulaire	M
0.7	-	0.4	0.4	-	-		F
0.9	1.4	0.8	0.7	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des	T
0.5	1.2	0.9	0.8	-	-	autres tissus mous	M
1.2	1.6	0.7	0.6	-	-		F
2.2	2.2	1.7	2.4	-	1.5	A 61 Mélanome de la peau	T
2.5	2.2	2.3	3.2	-	3.0		M
1.9	2.2	1.1	1.5	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	0.6	0.3	0.7	0.5	0.5	0.8	0.7
	M	0.8	0.3	-	0.9	0.3	1.2	0.9
	F	0.4	0.3	1.5	0.2	0.8	0.5	0.5
A 63 Of female breast	T	17.1	13.4	16.4	17.8	16.0	18.7	17.6
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	33.8	26.9	32.3	35.1	31.7	36.9	34.9
A 64 Of male breast	T	0.1	0.2	-	-	0.1	0.2	0.1
	M	0.2	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	21.0	17.7	30.5	24.1	21.0	19.5	21.5
	M	25.5	21.3	42.1	33.0	28.0	22.5	25.6
	F	16.6	14.2	19.1	15.4	14.1	16.7	17.5
A 65 Of cervix uteri	T	1.5	1.5	2.2	1.7	0.5	1.3	1.5
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.0	3.1	4.4	3.4	1.0	2.5	3.0
A 66 Of other parts of uterus	T	1.9	0.9	3.0	1.6	2.1	2.2	2.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.8	1.7	5.9	3.2	4.2	4.3	4.1
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	4.6	4.1	4.5	4.1	4.1	4.5	4.8
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	9.1	8.3	8.8	8.0	8.1	8.8	9.5
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	0.4	0.5	-	0.4	0.4	0.5	0.4
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.8	1.0	-	0.8	0.8	1.0	0.8
A 69 Of prostate	T	12.4	10.5	20.8	16.0	13.7	10.9	12.3
	M	25.0	20.9	42.1	32.3	27.7	22.1	25.0
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	0.2	0.2	-	0.3	-	0.2	0.2
	M	0.3	0.3	-	0.7	-	0.3	0.4
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	0.1	-	-	-	0.1	-	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	8.6	7.2	6.7	12.0	10.7	9.3	8.4
	M	11.3	10.6	10.5	14.3	13.0	11.9	11.2
	F	5.9	3.8	2.9	9.7	8.4	6.9	5.7
A 72 Of bladder	T	4.6	3.4	3.7	6.4	5.1	5.0	4.8
	M	6.3	4.1	6.0	7.6	6.7	6.5	6.7
	F	2.9	2.8	1.5	5.3	3.7	3.4	3.0
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	4.0	3.8	3.0	5.6	5.5	4.4	3.5
	M	5.0	6.5	4.5	6.7	6.4	5.3	4.4
	F	3.1	1.0	1.5	4.4	4.7	3.5	2.7
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	17.3	18.1	18.6	20.6	16.8	14.3	19.3
	M	17.7	19.2	22.6	22.8	15.2	14.6	20.1
	F	17.0	16.9	14.7	18.4	18.3	13.9	18.4
A 74 Of eye	T	0.1	-	-	0.1	0.4	0.2	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	F	0.2	-	-	0.2	0.5	0.4	0.2
A 75 Of brain	T	4.6	3.1	3.0	3.9	3.8	5.2	4.3
	M	5.2	4.1	3.0	5.9	2.7	5.8	5.0
	F	4.0	2.1	2.9	1.9	5.0	4.6	3.7
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
	F	0.1	0.3	-	-	-	-	0.1
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	0.6	0.9	-	1.2	0.4	0.6	0.6
	M	0.6	0.7	-	1.3	0.3	0.6	0.5
	F	0.7	1.0	-	1.1	0.5	0.7	0.7
A 78 Of all other and unspecified sites	T	11.8	13.9	15.6	15.4	12.1	8.1	14.1
	M	11.7	14.4	19.5	15.6	12.0	8.0	14.5
	F	11.9	13.5	11.8	15.2	12.3	8.2	13.7

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.4	0.9	0.3	0.4	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau	T
0.4	1.2	0.4	0.5	-	-		M
0.4	0.6	0.2	0.3	-	-		F
17.3	17.1	14.1	15.4	-	3.1	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
34.3	34.0	28.3	30.6	-	6.4		F
-	-	0.1	-	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
24.3	29.0	17.9	21.6	23.6	3.1	Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	T
30.0	41.1	21.9	26.5	26.2	5.9		M
18.6	17.1	13.8	16.8	20.8	-		F
2.3	2.1	1.8	1.4	-	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
4.6	4.1	3.6	2.7	-	-		F
1.6	1.5	1.4	1.5	-	-	A 66 Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
3.2	2.9	2.7	3.0	-	-		F
5.1	4.2	3.5	5.2	10.1	-	A 67 De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
10.2	8.5	7.1	10.3	20.8	-		F
0.4	0.8	0.1	0.4	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
0.7	1.6	0.3	0.8	-	-		F
14.7	20.1	10.7	12.9	13.5	3.1	A 69 De la prostate	T
29.6	40.3	21.3	26.0	26.2	5.9		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	0.2	0.2	-	-	A 70 Du testicule	T
0.2	0.2	0.4	0.3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.3	0.1	0.1	-	-	A 71 De la verge et des autres organes génitaux masculins	T
0.2	0.6	0.2	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
11.2	8.4	5.8	8.3	3.4	1.5	Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)	T
14.1	10.9	8.0	11.7	-	3.0		M
8.4	5.9	3.5	4.9	6.9	-		F
4.6	4.3	2.9	4.2	-	-	A 72 De la vessie	T
6.2	6.8	4.3	6.1	-	-		M
3.0	2.0	1.4	2.2	-	-		F
6.6	4.1	2.9	4.1	3.4	1.5	A 73 Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	T
7.9	4.2	3.7	5.6	-	3.0		M
5.4	3.9	2.1	2.7	6.9	-		F
18.9	19.1	14.7	18.0	16.8	6.2	Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)	T
18.4	18.3	15.8	16.7	13.1	3.0		M
19.3	19.9	13.5	19.3	20.8	9.7		F
0.2	-	0.1	0.1	-	-	A 74 De l'oeil	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
4.6	6.1	3.8	5.2	3.4	1.5	A 75 De l'encéphale	T
4.1	6.0	4.9	5.8	-	-		M
5.1	6.3	2.7	4.6	6.9	3.2		F
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	A 76 De parties autres et non précisées du système nerveux	T
0.2	0.4	0.1	0.1	-	-		M
0.2	-	0.1	0.2	-	-		F
1.2	0.7	0.4	0.8	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées	T
0.9	1.0	0.4	0.6	-	-		M
1.4	0.4	0.3	1.0	-	-		F
12.7	12.1	10.4	11.8	13.5	4.6	A 78 De tous les sièges autres et non précisés	T
13.0	10.9	10.3	10.1	13.1	3.0		M
12.5	13.2	10.4	13.5	13.9	6.4		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	17.4	12.4	20.8	21.3	18.3	16.7	18.4
	M	19.3	15.1	30.1	23.0	18.6	18.4	20.2
	F	15.6	9.7	11.8	19.7	18.1	15.0	16.6
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	0.5	-	-	0.3	0.1	1.1	0.3
	M	0.6	-	-	0.4	0.3	1.1	0.4
	F	0.5	-	-	0.2	-	1.2	0.3
A 80 Hodgkin's disease	T	0.4	-	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5
	M	0.6	-	1.5	0.4	1.1	0.6	0.7
	F	0.3	-	-	0.6	-	0.4	0.3
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	6.6	5.3	8.2	8.8	6.9	5.7	7.0
	M	7.1	6.9	12.0	8.9	6.1	6.2	7.6
	F	6.1	3.8	4.4	8.7	7.6	5.1	6.5
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	3.5	2.8	3.7	3.9	4.5	3.2	3.8
	M	3.8	3.1	4.5	5.0	4.8	3.3	3.9
	F	3.3	2.4	2.9	2.7	4.2	3.0	3.8
Leukemia (A83-A86)	T	6.4	4.3	8.2	7.8	6.3	6.2	6.7
	M	7.2	5.1	12.0	8.2	6.4	7.1	7.7
	F	5.5	3.5	4.4	7.4	6.3	5.3	5.8
A 83 Lymphoid leukemia	T	2.1	1.2	3.7	1.8	1.2	1.9	2.3
	M	2.5	1.4	6.0	1.5	1.3	2.5	2.7
	F	1.7	1.0	1.5	2.1	1.0	1.3	1.9
A 84 Myeloid leukemia	T	2.4	1.9	2.2	3.1	2.0	1.8	2.8
	M	2.6	1.4	3.0	2.6	1.9	1.9	3.2
	F	2.2	2.4	1.5	3.6	2.1	1.7	2.4
A 85 Monocytic leukemia	T	0.1	0.2	-	0.1	0.3	0.1	0.1
	M	0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.1
A 86 Other and unspecified leukemia	T	1.8	1.0	2.2	2.8	2.9	2.5	1.6
	M	2.1	2.1	3.0	3.9	3.2	2.6	1.7
	F	1.6	-	1.5	1.7	2.6	2.3	1.4
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	3.4	4.0	3.7	3.6	3.6	2.6	3.9
	M	3.3	3.8	3.0	3.0	3.2	2.5	3.8
	F	3.4	4.1	4.4	4.2	3.9	2.8	3.9
Benign neoplasms (A87-A89)	T	0.6	0.3	-	0.6	0.7	0.7	0.6
	M	0.5	0.3	-	0.4	0.3	0.6	0.6
	F	0.6	0.3	-	0.8	1.0	0.7	0.6
A 87 Of female genital organs	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	0.3	--	--
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	0.4	0.3	-	0.2	0.4	0.6	0.3
	M	0.3	0.3	-	0.2	0.3	0.6	0.3
	F	0.4	0.3	-	0.2	0.5	0.6	0.4
A 89 Of all other and unspecified sites	T	0.2	-	-	0.4	0.1	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.3
	F	0.2	-	-	0.6	0.3	0.1	0.2
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 90 Of breast and genitourinary system	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 91 Of all other and unspecified sites	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	1.4	1.2	1.5	1.7	0.5	1.2	1.7
	M	1.5	1.4	1.5	2.0	0.5	1.2	1.8
	F	1.3	1.0	1.5	1.5	0.5	1.2	1.5
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	1.4	2.4	2.2	1.3	2.4	0.8	1.6
	M	1.3	2.1	1.5	0.7	2.4	0.7	1.5
	F	1.5	2.8	2.9	1.9	2.4	0.8	1.8

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
20.2	23.1	14.5	15.9	-	-	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	T
22.5	26.2	16.0	18.0	-	-		M
17.9	20.1	13.0	13.7	-	-		F
0.4	0.4	0.3	0.4	-	-	A 79 Lymphosarcome et réticulosarcome	T
0.4	0.6	0.4	0.5	-	-		M
0.5	0.2	0.1	0.3	-	-		F
0.3	0.7	0.3	0.3	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
0.2	1.0	0.4	0.3	-	-		M
0.4	0.4	0.2	0.3	-	-		F
8.7	8.7	5.3	6.4	-	-	A 81 Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaires	T
9.5	8.5	5.5	7.0	-	-		M
7.9	8.8	5.0	5.7	-	-		F
4.9	4.6	2.9	3.2	-	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives	T
5.7	6.0	3.1	3.9	-	-		M
4.0	3.3	2.7	2.5	-	-		F
5.9	8.7	5.8	5.6	-	-	Leucémie (A83-A86)	T
6.8	10.1	6.6	6.3	-	-		M
5.1	7.3	5.0	4.9	-	-		F
1.9	2.8	2.2	1.7	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
2.1	3.0	2.9	1.9	-	-		M
1.6	2.6	1.5	1.5	-	-		F
2.7	3.9	2.6	2.0	-	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
2.5	4.8	2.4	2.3	-	-		M
2.8	2.9	2.7	1.7	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
1.4	2.1	1.0	1.8	-	-	A 86 Leucémie, autres et non précisées	T
2.1	2.4	1.2	2.0	-	-		M
0.7	1.8	0.7	1.6	-	-		F
4.3	3.8	2.7	3.2	3.4	1.5	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée (A87-A93)	T
5.2	3.2	2.6	3.5	6.6	-		M
3.5	4.3	2.7	3.0	-	3.2		F
0.2	0.5	0.5	0.5	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
-	0.2	0.6	0.3	-	-		M
0.4	0.8	0.4	0.7	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
0.1	0.2	0.3	0.3	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
-	-	0.3	0.2	-	-		M
0.2	0.4	0.3	0.4	-	-		F
0.1	0.3	0.2	0.2	-	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	0.2	0.3	0.1	-	-		M
0.2	0.4	0.1	0.3	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.4	1.1	0.7	1.6	-	1.5	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
1.2	1.2	0.7	2.0	-	-		M
1.6	1.0	0.7	1.2	-	3.2		F
2.7	2.2	1.5	1.1	3.4	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
3.9	1.8	1.4	1.2	6.6	-		M
1.6	2.6	1.6	1.0	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	22.6	29.1	17.8	21.4	23.8	23.6	24.3
	M	22.0	23.3	19.5	20.8	21.6	22.2	23.9
	F	23.1	34.9	16.2	22.0	25.9	25.0	24.6
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	21.9	28.6	17.1	20.7	23.4	22.8	23.7
	M	21.4	23.0	19.5	20.0	21.3	21.4	23.5
	F	22.4	34.2	14.7	21.4	25.4	24.1	23.9
A 94 Disorders of thyroid gland	T	0.4	1.2	-	0.2	0.7	0.5	0.4
	M	0.2	1.0	-	-	0.5	0.2	0.2
	F	0.6	1.4	-	0.4	0.8	0.7	0.6
A 95 Diabetes mellitus	T	17.7	22.5	13.4	15.6	18.9	18.3	19.5
	M	17.3	17.5	16.5	15.4	16.8	17.3	19.3
	F	18.0	27.6	10.3	15.9	20.9	19.3	19.8
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	0.1	0.2	-	0.1	0.3	--	--
	M	--	0.3	-	0.2	-	--	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.5	--	--
A 97 Diseases of thymus gland	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	0.1	0.3	0.7	-	-	0.1	0.1
	M	--	-	1.5	-	-	--	--
	F	0.1	0.7	-	-	-	0.1	0.1
A 99 Cystic fibrosis	T	0.2	0.9	-	0.5	0.3	0.2	0.2
	M	0.2	0.3	-	0.4	0.3	0.2	0.2
	F	0.2	1.4	-	0.6	0.3	0.1	0.1
A 100 Obesity	T	0.4	-	-	0.5	0.9	0.5	0.4
	M	0.5	-	-	0.4	1.3	0.5	0.5
	F	0.4	-	-	0.6	0.5	0.5	0.3
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	3.1	3.4	3.0	3.6	2.4	3.2	3.0
	M	3.1	3.8	1.5	3.5	2.4	3.1	3.2
	F	3.0	3.1	4.4	3.8	2.4	3.3	2.9
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	0.7	0.5	0.7	0.7	0.4	0.9	0.6
	M	0.6	0.3	-	0.9	0.3	0.9	0.4
	F	0.8	0.7	1.5	0.6	0.5	0.9	0.7
A 102 Nutritional marasmus	T	--	-	-	0.2	-	-	--
	M	--	-	-	0.2	-	-	--
	F	--	-	-	0.2	-	-	--
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	0.6	0.3	0.7	0.4	0.4	0.8	0.5
	M	0.5	-	-	0.4	0.3	0.7	0.3
	F	0.7	0.7	1.5	0.4	0.5	0.9	0.7
A 104 All other nutritional deficiencies	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	-	--
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	2.4	2.9	3.7	2.5	3.3	2.6	2.3
	M	2.3	1.7	3.0	3.0	2.7	2.5	2.1
	F	2.6	4.1	4.4	1.9	3.9	2.7	2.5
Anemias (A105-A108)	T	1.5	2.4	3.0	1.3	2.2	1.7	1.3
	M	1.2	1.4	3.0	1.5	1.3	1.5	1.0
	F	1.7	3.5	2.9	1.1	3.1	1.9	1.5
A 105 Deficiency anemias	T	0.1	0.5	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.2	0.7	-	-	-	0.2	0.2
A 106 Hemolytic anemias	T	0.2	0.3	1.5	-	0.4	0.2	0.1
	M	0.1	0.3	1.5	-	-	0.2	0.1
	F	0.2	0.3	1.5	-	0.8	0.1	0.2
A 107 Aplastic anemia	T	0.3	0.3	1.5	0.2	0.4	0.3	0.3
	M	0.3	0.3	1.5	0.4	0.3	0.4	0.2
	F	0.3	0.3	1.5	-	0.5	0.3	0.3
A 108 Other and unspecified anemias	T	0.8	1.2	-	1.0	1.5	1.1	0.7
	M	0.7	0.3	-	0.9	1.1	0.8	0.6
	F	1.0	2.1	-	1.1	1.8	1.3	0.8

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
24.3	23.6	15.7	19.4	13.5	6.2	III. Maladies endocriniennes, de la	T
23.2	21.4	17.0	20.4	13.1	5.9	nutrition et du métabolisme	M
25.3	25.8	14.5	18.5	13.9	6.4	et troubles immunitaires (A94-A104)	F
23.6	23.1	15.1	18.5	13.5	4.6	Maladies endocriniennes, du	T
22.1	21.0	16.2	19.7	13.1	5.9	métabolisme et troubles	M
25.1	25.2	13.9	17.3	13.9	3.2	immunitaires (A94-A101)	F
0.5	0.4	-	0.2	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
0.4	-	-	0.1	-	-		M
0.7	0.8	-	0.4	-	-		F
19.0	18.7	11.8	14.4	10.1	-	A 95 Diabète sucré	T
17.8	17.7	12.7	15.5	6.6	-		M
20.2	19.7	10.8	13.2	13.9	-		F
-	-	-	0.1	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de	T
-	-	-	0.1	-	-	son contrôle hypothalamique	M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.2	0.1	-	3.4	-	A 98 Troubles des glandes	T
-	-	-	-	6.6	-	surrénales	M
-	0.4	0.1	0.1	-	-		F
0.3	0.2	0.3	0.2	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
0.5	0.4	0.2	0.2	-	-		M
-	-	0.4	0.2	-	-		F
0.5	0.3	0.2	0.5	-	3.1	A 100 Obésité	T
0.2	-	0.2	0.5	-	5.9		M
0.9	0.6	0.2	0.5	-	-		F
3.3	3.4	2.7	3.1	-	1.5	A 101 Toutes les autres maladies	T
3.2	3.0	3.1	3.3	-	-	endocriniennes, du	M
3.3	3.7	2.2	2.8	-	3.2	métabolisme et troubles	F
						immunitaires	
0.6	0.5	0.7	1.0	-	1.5	États de carence (A102-A104)	T
1.1	0.4	0.7	0.7	-	-		M
0.2	0.6	0.6	1.2	-	3.2		F
0.1	0.2	-	-	-	1.5	A 102 Atrophie nutritionnelle	T
0.2	0.4	-	-	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	3.2		F
0.5	0.2	0.6	0.9	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino-	T
0.9	-	0.6	0.7	-	-	caloriques	M
0.2	0.4	0.5	1.0	-	-		F
-	0.1	0.1	0.1	-	-	A 104 Tous les autres états de	T
-	-	0.1	-	-	-	carence	M
-	0.2	-	0.1	-	-		F
3.5	3.7	2.0	2.0	3.4	3.1	IV. Maladies du sang et organes	T
3.9	3.2	2.4	1.8	-	3.0	hématopoïétiques (A105-A110)	M
3.0	4.1	1.6	2.2	6.9	3.2		F
1.8	2.7	1.0	1.3	3.4	1.5	Anémies (A105-A108)	T
1.8	2.2	0.9	0.9	-	-		M
1.8	3.1	1.1	1.6	6.9	3.2		F
0.4	0.3	-	0.2	-	-	A 105 Anémies par carence	T
0.2	-	-	0.1	-	-		M
0.5	0.6	-	0.3	-	-		F
0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		M
-	0.2	0.2	0.2	-	-		F
0.3	0.7	0.3	0.3	3.4	1.5	A 107 Anémie aplastique	T
0.2	0.6	0.4	0.3	-	-		M
0.4	0.8	0.2	0.2	6.9	3.2		F
1.1	1.5	0.5	0.7	-	-	A 108 Anémies, autres et sans	T
1.2	1.4	0.4	0.5	-	-	précision	M
0.9	1.6	0.7	0.9	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	0.2	-	-	0.5	0.1	0.2	0.2
	M	0.3	-	-	0.4	0.3	0.2	0.2
	F	0.2	-	-	0.6	-	0.3	0.3
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	0.7	0.5	0.7	0.6	0.9	0.7	0.8
	M	0.9	0.3	-	1.1	1.1	0.8	0.9
	F	0.6	0.7	1.5	0.2	0.8	0.5	0.7
V. Mental disorders (A111-A117)	T	16.0	10.8	19.3	14.0	15.6	17.7	16.5
	M	13.5	12.0	21.1	13.7	13.8	13.1	13.6
	F	18.4	9.7	17.6	14.4	17.3	22.2	19.2
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	6.4	5.5	7.4	3.9	4.9	8.0	6.5
	M	4.2	6.9	4.5	3.5	3.5	4.9	4.3
	F	8.5	4.1	10.3	4.2	6.3	11.0	8.8
A 112 Alcoholic psychoses	T	0.2	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.3	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 113 All other psychoses	T	4.5	3.6	4.5	3.9	4.9	4.1	5.2
	M	3.2	3.1	6.0	3.9	2.4	2.9	3.4
	F	5.7	4.1	2.9	3.8	7.3	5.3	6.9
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	2.0	0.5	0.7	2.1	1.6	1.2	2.1
	M	3.2	1.0	1.5	3.0	3.2	2.1	3.4
	F	0.8	-	-	1.3	-	0.4	0.8
A 115 Drug dependence	T	0.1	-	-	-	-	--	0.2
	M	0.2	-	-	-	-	--	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	-	0.1
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	2.6	1.0	6.7	3.6	3.8	4.1	2.1
	M	2.2	0.7	9.0	2.6	4.0	3.0	1.8
	F	3.0	1.4	4.4	4.7	3.7	5.3	2.4
A 117 Mental retardation	T	0.2	0.2	-	0.4	0.3	0.1	0.3
	M	0.2	0.3	-	0.4	0.5	0.1	0.3
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.2
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	20.4	23.4	27.5	25.5	21.8	22.3	20.6
	M	18.2	23.3	22.6	22.4	20.0	18.6	18.7
	F	22.6	23.5	32.3	28.5	23.5	25.8	22.5
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	20.4	23.1	27.5	25.4	21.8	22.3	20.6
	M	18.2	23.0	22.6	22.1	20.0	18.6	18.7
	F	22.6	23.1	32.3	28.5	23.5	25.8	22.5
A 118 Meningitis	T	0.2	0.2	-	0.1	-	0.2	0.1
	M	0.2	0.3	-	0.2	-	0.2	0.1
	F	0.2	-	-	-	-	0.2	0.1
A 119 Parkinson's disease	T	3.6	4.5	2.2	4.1	4.1	3.3	4.0
	M	4.0	5.8	1.5	4.1	4.3	3.4	4.6
	F	3.2	3.1	2.9	4.0	3.9	3.2	3.4
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	11.7	12.2	21.6	16.3	13.5	12.7	12.4
	M	8.9	9.9	18.0	13.2	10.7	8.7	9.5
	F	14.5	14.5	25.0	19.2	16.2	16.5	15.1
A 121 Multiple sclerosis	T	1.1	1.5	1.5	1.3	1.1	1.2	0.9
	M	0.9	1.0	-	0.7	1.3	1.1	0.8
	F	1.2	2.1	2.9	1.9	0.8	1.3	0.9
A 122 Infantile cerebral palsy	T	0.3	0.9	-	0.3	0.3	0.2	0.3
	M	0.3	1.4	-	0.2	0.5	0.2	0.4
	F	0.2	0.3	-	0.4	-	0.1	0.2
A 123 Epilepsy	T	0.9	0.7	1.5	0.3	0.8	1.1	0.9
	M	1.0	0.3	1.5	0.4	0.8	1.1	1.0
	F	0.8	1.0	1.5	0.2	0.8	1.1	0.8
A 124 Other diseases of the nervous system	T	2.6	3.1	0.7	3.0	2.1	3.7	2.1
	M	2.8	4.1	1.5	3.3	2.4	3.9	2.3
	F	2.4	2.1	-	2.7	1.8	3.4	1.9
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	--

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.3	0.3	0.4	0.3	-	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
0.2	0.6	0.6	0.4	-	-		M
0.4	-	0.1	0.2	-	-		F
1.4	0.7	0.7	0.5	-	1.5	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
2.0	0.4	1.0	0.5	-	3.0		M
0.9	1.0	0.4	0.4	-	-		F
17.6	13.2	13.0	14.9	16.8	10.8	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
15.7	13.3	12.1	14.4	19.7	14.9		M
19.5	13.2	13.9	15.3	13.9	6.4		F
4.8	5.6	5.8	5.2	-	1.5	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
2.9	4.8	3.9	3.3	-	-		M
6.7	6.5	7.7	7.0	-	3.2		F
0.2	0.3	0.4	0.5	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
0.4	0.4	0.7	0.8	-	-		M
-	0.2	0.1	0.2	-	-		F
7.3	3.3	2.2	4.6	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
5.5	2.6	1.4	3.9	-	-		M
9.1	3.9	3.1	5.2	-	-		F
2.7	2.0	2.7	2.6	13.5	4.6	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
3.9	3.2	4.1	4.2	13.1	8.9		M
1.6	0.8	1.3	1.0	13.9	-		F
-	-	-	0.4	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	-	0.7	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
2.5	1.5	1.6	1.6	3.4	4.6	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
3.0	1.6	1.8	1.4	6.6	5.9		M
1.9	1.4	1.4	1.7	-	3.2		F
0.1	0.6	0.3	0.1	-	-	A 117 Retard mental	T
-	0.8	0.3	0.1	-	-		M
0.2	0.4	0.2	0.1	-	-		F
19.2	26.0	14.2	17.7	10.1	6.2	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
17.7	26.0	12.9	16.0	13.1	5.9		M
20.7	26.0	15.4	19.3	6.9	6.4		F
19.1	26.0	14.2	17.7	10.1	6.2	Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
17.5	26.0	12.9	16.0	13.1	5.9		M
20.7	26.0	15.4	19.3	6.9	6.4		F
0.1	0.4	0.2	0.1	-	-	A 118 Méningites	T
0.2	0.4	0.1	0.2	-	-		M
-	0.4	0.3	0.1	-	-		F
3.8	4.0	2.1	4.1	-	-	A 119 Syndrome parkinsonien	T
4.8	4.8	2.3	4.4	-	-		M
2.8	3.1	1.9	3.8	-	-		F
10.2	14.3	7.4	9.4	-	4.6	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
7.9	12.5	6.1	7.3	-	3.0		M
12.5	16.1	8.8	11.5	-	6.4		F
0.7	1.7	1.1	1.2	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
0.4	1.4	0.7	0.8	-	-		M
1.1	2.0	1.6	1.5	-	-		F
0.2	0.3	0.5	0.2	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
-	0.4	0.4	0.3	-	-		M
0.4	0.2	0.5	0.2	-	-		F
0.8	1.8	0.9	0.7	6.7	-	A 123 Épilepsie	T
0.9	2.6	1.0	1.0	6.6	-		M
0.7	1.0	0.7	0.4	6.9	-		F
3.4	3.6	2.0	1.9	3.4	1.5	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
3.4	4.0	2.3	2.0	6.6	3.0		M
3.3	3.1	1.6	1.7	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	--	0.3	-	0.1	-	-	--
	M	--	0.3	-	0.2	-	-	--
	F	--	0.3	-	-	-	-	-
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	268.6	287.0	334.4	326.6	312.1	255.2	271.7
	M	275.2	296.6	371.4	344.6	324.9	264.4	273.1
	F	262.2	277.4	298.3	309.1	299.5	246.3	270.3
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	1.9	0.9	0.7	2.0	1.8	2.3	1.6
	M	1.1	-	-	1.7	0.5	1.3	0.9
	F	2.6	1.7	1.5	2.3	3.1	3.4	2.2
A 127 Acute rheumatic fever	T	--	-	-	-	0.1	0.1	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	--
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.1	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	1.8	0.9	0.7	2.0	1.7	2.2	1.6
	M	1.0	-	-	1.7	0.5	1.2	0.9
	F	2.6	1.7	1.5	2.3	2.9	3.3	2.2
A 128 Diseases of mitral valve	T	0.9	0.7	-	1.4	0.5	1.2	0.7
	M	0.5	-	-	1.7	-	0.6	0.5
	F	1.2	1.4	-	1.1	1.0	1.8	0.9
A 129 Diseases of aortic valve	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	--
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	--
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	0.4	-	0.7	0.2	0.1	0.7	0.3
	M	0.3	-	-	-	-	0.4	0.2
	F	0.6	-	1.5	0.4	0.3	1.1	0.4
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	0.5	0.2	-	0.3	1.1	0.2	0.6
	M	0.2	-	-	-	0.5	0.1	0.2
	F	0.7	0.3	-	0.6	1.6	0.3	0.9
Hypertensive disease (A132-A135)	T	4.6	6.4	3.0	4.8	5.5	4.3	4.6
	M	3.6	4.1	1.5	3.5	4.0	2.8	4.0
	F	5.5	8.6	4.4	6.1	7.1	5.9	5.2
A 132 Essential hypertension	T	1.5	1.9	-	1.5	1.8	1.6	1.8
	M	1.1	1.0	-	0.9	1.6	0.9	1.5
	F	1.9	2.8	-	2.1	2.1	2.2	2.1
A 133 Hypertensive heart disease	T	1.5	2.4	-	1.5	2.0	1.1	1.5
	M	1.3	1.7	-	1.3	1.3	0.7	1.3
	F	1.8	3.1	-	1.7	2.6	1.5	1.7
A 134 Hypertensive renal disease	T	1.1	1.9	1.5	1.1	1.5	0.7	1.1
	M	1.0	1.4	1.5	0.9	0.8	0.6	1.1
	F	1.2	2.4	1.5	1.3	2.1	0.8	1.1
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	0.4	0.2	1.5	0.7	0.3	0.9	0.2
	M	0.3	-	-	0.4	0.3	0.6	0.2
	F	0.6	0.3	2.9	1.1	0.3	1.3	0.3
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	151.0	156.2	197.0	178.4	156.9	150.5	159.5
	M	169.1	177.6	239.1	206.8	179.5	168.7	175.3
	F	133.2	134.7	155.8	150.7	134.7	132.7	144.1
A 136 Acute myocardial infarction	T	76.1	81.6	102.6	88.0	84.5	87.3	72.1
	M	89.2	93.9	133.8	103.3	102.3	102.0	84.8
	F	63.2	69.1	72.0	73.1	67.0	72.9	59.6
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	2.3	0.7	-	1.1	2.0	4.7	2.3
	M	2.8	0.7	-	1.7	3.2	5.4	2.7
	F	1.9	0.7	-	0.4	0.8	4.0	1.9
A 138 Angina pectoris	T	0.8	1.0	0.7	0.3	0.5	1.5	0.4
	M	0.8	0.7	1.5	-	0.3	1.5	0.5
	F	0.8	1.4	-	0.6	0.8	1.6	0.4
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	71.8	73.0	93.6	89.0	69.9	57.0	84.7
	M	76.3	82.3	103.8	101.8	73.8	59.8	87.3
	F	67.4	63.6	83.8	76.5	66.2	54.3	82.2
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	3.0	2.4	6.7	3.3	2.5	2.9	2.5
	M	2.5	2.1	7.5	2.6	3.2	2.5	1.9
	F	3.5	2.8	5.9	4.0	1.8	3.4	3.0

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.1	-	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
0.2	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
328.5	334.8	222.0	259.4	127.9	68.0	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T
333.3	351.9	232.6	264.8	196.5	86.2		M
323.9	318.0	211.3	254.1	55.4	48.3		F
1.8	2.2	1.8	2.1	3.4	-	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques (A127-A131)	T
1.1	0.6	1.4	1.4	-	-		M
2.5	3.7	2.3	2.8	6.9	-		F
-	-	0.1	0.1	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
-	-	-	0.1	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
1.8	2.2	1.8	2.0	3.4	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T
1.1	0.6	1.4	1.3	-	-		M
2.5	3.7	2.2	2.7	6.9	-		F
0.8	1.7	0.7	0.7	-	-	A 128 Maladies de la valvule mitrale	T
0.9	0.6	0.6	0.4	-	-		M
0.7	2.8	0.9	1.0	-	-		F
-	-	0.1	0.1	-	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	0.2	-	-		F
0.4	0.3	0.4	0.5	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
0.2	-	0.2	0.4	-	-		M
0.7	0.6	0.5	0.6	-	-		F
0.5	0.2	0.6	0.7	3.4	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
-	-	0.4	0.5	-	-		M
1.1	0.4	0.7	0.9	6.9	-		F
5.4	6.8	4.5	3.7	-	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
4.3	6.0	3.4	3.3	-	-		M
6.5	7.7	5.7	4.1	-	-		F
1.2	1.2	0.8	1.1	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
0.7	0.8	0.4	0.9	-	-		M
1.8	1.6	1.2	1.4	-	-		F
1.9	3.1	2.3	1.3	-	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
1.6	3.0	1.9	1.2	-	-		M
2.3	3.1	2.7	1.4	-	-		F
1.7	2.5	1.1	1.0	-	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
1.6	2.0	0.8	1.0	-	-		M
1.8	2.9	1.4	1.0	-	-		F
0.5	0.1	0.3	0.3	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
0.4	0.2	0.2	0.2	-	-		M
0.7	-	0.4	0.3	-	-		F
176.4	167.6	116.9	131.6	77.4	32.5	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
194.6	196.8	134.1	149.4	117.9	50.6		M
158.6	138.6	99.5	114.0	34.6	12.9		F
90.4	90.2	50.4	71.2	23.6	26.3	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
102.5	111.6	60.0	81.2	39.3	44.6		M
78.5	69.0	40.7	61.2	6.9	6.4		F
0.7	1.0	0.1	1.1	10.1	1.5	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
0.9	1.0	0.1	1.8	19.7	-		M
0.5	1.0	0.1	0.5	-	3.2		F
0.4	1.0	0.3	0.8	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
0.7	1.0	0.1	0.9	-	-		M
-	1.0	0.5	0.7	-	-		F
85.0	75.4	66.0	58.5	43.8	4.6	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
90.5	83.2	73.9	65.5	59.0	5.9		M
79.6	67.6	58.1	51.7	27.7	3.2		F
5.2	4.8	2.9	3.5	-	1.5	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
4.1	4.0	2.7	3.0	-	-		M
6.3	5.7	3.1	4.0	-	3.2		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	36.9	38.7	50.5	56.1	66.9	36.0	28.0
	M	34.9	36.0	46.6	52.1	66.6	34.0	26.8
	F	38.8	41.4	54.4	60.0	67.2	37.9	29.3
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	0.2	-	-	-	-	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2
	F	0.2	-	-	-	-	0.1	0.2
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	0.3	0.3	-	0.2	0.4	0.2	0.4
	M	0.3	0.7	-	0.4	0.8	0.2	0.3
	F	0.3	-	-	-	-	0.2	0.4
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	3.7	1.0	3.0	3.3	3.6	3.9	3.3
	M	3.2	1.7	3.0	2.8	2.1	3.1	3.2
	F	4.1	0.3	2.9	3.8	5.0	4.7	3.4
A 143 Mitral valve disorders	T	0.6	0.3	-	0.4	0.3	0.6	0.4
	M	0.4	0.7	-	0.4	0.3	0.4	0.4
	F	0.7	-	-	0.4	0.3	0.8	0.4
A 144 Aortic valve disorders	T	2.2	0.5	1.5	2.0	2.2	2.6	2.0
	M	2.1	0.7	3.0	2.0	1.1	2.1	2.2
	F	2.3	0.3	-	2.1	3.4	3.1	1.9
A 145 All other diseases of endocardium	T	0.9	0.2	1.5	0.9	1.1	0.7	0.9
	M	0.7	0.3	-	0.4	0.8	0.5	0.7
	F	1.1	-	2.9	1.3	1.3	0.8	1.1
A 146 Heart failure	T	14.7	15.7	21.6	25.7	26.5	14.4	11.2
	M	12.1	13.0	13.5	21.3	22.4	12.8	9.1
	F	17.2	18.3	29.4	30.0	30.6	15.9	13.2
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	0.2	-	-	0.4	0.5	0.2	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	0.5	0.2	0.1
	F	0.3	-	-	0.6	0.5	0.1	0.1
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	17.9	21.7	26.0	26.4	35.9	17.2	12.9
	M	18.9	20.6	30.1	27.3	40.7	17.5	13.8
	F	16.8	22.8	22.0	25.6	31.1	16.9	11.9
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	52.3	59.7	60.2	57.7	57.8	43.7	54.4
	M	44.4	52.5	63.2	50.1	46.6	37.8	44.8
	F	60.1	67.0	57.3	65.1	68.8	49.3	63.8
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	2.7	2.9	2.2	3.3	2.6	3.1	2.4
	M	2.1	1.4	1.5	2.2	2.4	2.7	1.7
	F	3.3	4.5	2.9	4.4	2.9	3.5	3.2
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	6.8	6.9	9.7	5.6	4.0	7.5	6.3
	M	6.5	7.5	10.5	5.0	3.2	7.1	6.2
	F	7.0	6.2	8.8	6.1	4.7	7.8	6.4
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	0.5	0.2	1.5	0.3	0.5	0.8	0.3
	M	0.6	0.3	1.5	0.7	0.8	0.9	0.6
	F	0.4	-	1.5	-	0.3	0.8	0.1
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	3.6	4.3	2.2	2.2	2.6	2.9	3.4
	M	3.4	5.5	3.0	2.6	2.9	2.6	3.2
	F	3.8	3.1	1.5	1.9	2.4	3.1	3.7
A 153 Cerebral embolism	T	0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.3	0.2
	M	0.2	-	-	-	-	0.3	0.1
	F	0.3	0.3	-	0.4	0.3	0.4	0.2
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	31.9	38.0	38.6	39.5	40.4	24.3	33.2
	M	26.2	32.2	36.1	32.8	32.8	20.5	26.3
	F	37.5	43.9	41.1	46.1	47.9	28.1	40.0
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	6.6	7.2	5.9	6.5	7.5	4.8	8.5
	M	5.4	5.5	10.5	6.9	4.5	3.9	6.7
	F	7.8	9.0	1.5	6.1	10.5	5.6	10.3
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	17.4	20.3	14.9	21.6	18.9	14.1	19.7
	M	18.1	21.6	13.5	24.5	22.4	16.1	18.3
	F	16.7	19.0	16.2	18.8	15.4	12.1	21.0
A 156 Atherosclerosis	T	6.6	4.8	1.5	6.5	5.3	4.5	9.1
	M	4.9	3.8	-	4.8	5.9	3.9	5.7
	F	8.1	5.9	2.9	8.2	4.7	5.0	12.5

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
51.9	59.8	34.7	44.3	26.9	18.5	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
48.4	60.0	33.5	39.6	45.9	23.8		M
55.3	59.6	36.0	48.8	6.9	12.9		F
0.3	0.3	0.1	0.3	-	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
0.4	0.2	-	0.2	-	-		M
0.2	0.4	0.1	0.4	-	-		F
0.7	0.4	0.1	0.4	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
0.5	0.2	0.1	0.4	-	-		M
0.9	0.6	0.1	0.3	-	-		F
4.2	4.1	2.9	5.2	-	4.6	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
3.9	3.4	2.4	4.7	-	3.0		M
4.4	4.7	3.4	5.7	-	6.4		F
1.2	0.7	0.4	1.2	-	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
0.9	0.4	0.2	0.8	-	-		M
1.4	1.0	0.6	1.6	-	-		F
2.1	2.6	1.7	2.4	-	4.6	A 144 Affections de la valvule aortique	T
2.1	2.6	1.7	2.5	-	3.0		M
2.1	2.6	1.6	2.2	-	6.4		F
0.9	0.8	0.8	1.6	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
0.9	0.4	0.5	1.4	-	-		M
0.9	1.2	1.2	1.9	-	-		F
21.7	25.3	11.3	17.5	6.7	6.2	A 146 Insuffisance cardiaque	T
18.7	21.4	8.1	13.4	13.1	5.9		M
24.6	29.1	14.6	21.5	-	6.4		F
0.3	0.7	0.3	0.5	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T
0.2	0.6	0.4	0.2	-	-		M
0.4	0.8	0.1	0.8	-	-		F
24.8	29.0	20.0	20.5	20.2	7.7	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T
24.6	34.2	22.5	20.9	32.8	14.9		M
24.9	24.0	17.6	20.2	6.9	-		F
68.8	71.7	42.5	57.3	16.8	12.4	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T
60.7	58.4	37.4	49.8	26.2	8.9		M
76.8	84.9	47.7	64.6	6.9	16.1		F
2.9	2.9	2.4	3.0	-	1.5	A 149 Hémorragie sous- arachnoïdienne	T
2.3	2.4	1.6	2.7	-	-		M
3.5	3.3	3.1	3.3	-	3.2		F
10.4	9.7	5.7	6.7	-	1.5	A 150 Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	T
10.7	7.1	5.3	6.6	-	3.0		M
10.2	12.2	6.0	6.7	-	-		F
0.7	0.4	0.1	0.6	-	-	A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales	T
0.4	0.4	-	0.8	-	-		M
1.1	0.4	0.2	0.4	-	-		F
4.2	6.7	4.8	4.0	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	T
3.9	5.8	5.0	3.5	-	-		M
4.6	7.7	4.6	4.4	-	-		F
0.4	0.1	0.3	0.2	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
0.2	0.2	0.3	0.3	-	-		M
0.5	-	0.4	0.1	-	-		F
46.2	46.4	23.1	37.0	16.8	9.3	A 154 Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies	T
40.2	38.3	19.5	30.7	26.2	5.9		M
52.2	54.5	26.8	43.1	6.9	12.9		F
3.9	5.5	6.1	5.9	-	-	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires	T
3.0	4.2	5.6	5.2	-	-		M
4.7	6.9	6.6	6.7	-	-		F
16.3	20.4	17.8	15.1	3.4	1.5	Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)	T
17.3	24.2	19.4	16.5	6.6	3.0		M
15.3	16.5	16.2	13.7	-	-		F
3.4	5.3	8.0	4.2	-	-	A 156 Athérosclérose	T
2.9	5.4	7.7	3.7	-	-		M
3.9	5.3	8.3	4.7	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 157 Aortic aneurysm	T	7.1	10.2	7.4	9.4	7.9	6.1	6.9
	M	9.3	11.7	9.0	13.9	10.1	8.5	9.0
	F	5.0	8.6	5.9	5.1	5.8	3.8	4.8
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	3.7	5.3	5.9	5.7	5.7	3.5	3.6
	M	3.8	6.2	4.5	5.9	6.4	3.6	3.6
	F	3.6	4.5	7.3	5.5	5.0	3.4	3.7
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	1.5	2.4	1.5	2.6	1.7	1.4	1.4
	M	1.4	2.7	-	3.3	2.1	1.3	1.1
	F	1.7	2.1	2.9	1.9	1.3	1.6	1.8
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	1.1	1.9	1.5	1.4	0.8	1.1	0.9
	M	0.9	2.1	-	1.7	0.8	1.0	0.6
	F	1.2	1.7	2.9	1.1	0.8	1.2	1.2
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	0.5	0.5	-	1.2	0.9	0.3	0.5
	M	0.5	0.7	-	1.5	1.3	0.3	0.4
	F	0.5	0.3	-	0.8	0.5	0.4	0.5
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	62.7	58.3	81.0	86.6	71.7	59.8	61.3
	M	69.6	78.5	82.7	95.5	84.2	69.5	65.9
	F	55.9	38.0	79.4	78.0	59.4	50.3	56.9
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	0.2	0.5	0.7	0.4	0.4	0.2	0.2
	M	0.2	0.3	1.5	0.2	0.5	0.3	0.1
	F	0.2	0.7	-	0.6	0.3	0.1	0.2
A 161 Acute upper respiratory infections	T	0.1	0.3	0.7	0.3	0.4	0.2	0.1
	M	0.1	0.3	1.5	-	0.5	0.2	0.1
	F	0.1	0.3	-	0.6	0.3	0.1	0.2
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	0.1	0.2	-	0.1	-	--	--
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.1	--
	F	--	0.3	-	-	-	--	--
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	62.5	57.8	80.3	86.2	71.3	59.6	61.2
	M	69.4	78.2	81.2	95.3	83.6	69.2	65.8
	F	55.8	37.3	79.4	77.4	59.1	50.2	56.6
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	0.2	-	-	0.4	0.1	0.3	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1
	F	0.2	-	-	0.6	-	0.3	0.1
Pneumonia (A164-A167)	T	24.2	22.2	32.0	36.1	22.0	16.9	25.6
	M	23.2	26.1	27.1	34.1	20.5	16.1	23.8
	F	25.1	18.3	36.7	38.1	23.5	17.6	27.4
A 164 Viral pneumonia	T	0.1	0.2	-	0.1	0.1	--	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	-	0.1
	F	0.1	0.3	-	-	-	0.1	0.1
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	0.8	1.0	-	1.1	0.3	0.5	0.8
	M	0.9	0.3	-	1.3	0.3	0.7	0.9
	F	0.7	1.7	-	0.8	0.3	0.4	0.7
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	4.8	3.3	1.5	2.8	3.0	4.0	4.3
	M	4.5	3.1	1.5	1.3	2.7	4.0	3.8
	F	5.1	3.5	1.5	4.2	3.4	4.0	4.8
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	18.4	17.7	30.5	32.1	18.6	12.3	20.4
	M	17.6	22.6	25.6	31.2	17.3	11.4	18.9
	F	19.2	12.8	35.3	33.0	19.9	13.2	21.8
A 168 Influenza	T	0.8	0.9	1.5	1.7	2.5	0.4	0.8
	M	0.6	1.0	-	1.3	1.1	0.2	0.6
	F	1.0	0.7	2.9	2.1	3.9	0.6	1.0
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	30.5	29.4	37.2	39.3	40.8	34.7	28.0
	M	38.3	46.3	43.6	49.5	55.4	45.4	34.3
	F	22.9	12.4	30.9	29.4	26.4	24.2	21.8
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	7.0	5.0	12.6	7.5	8.3	9.1	5.4
	M	8.2	7.2	16.5	8.7	10.1	11.5	5.9
	F	5.8	2.8	8.8	6.3	6.5	6.8	4.9
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	0.5	0.2	-	0.6	0.9	1.2	0.2
	M	0.5	-	-	-	1.3	1.2	0.2
	F	0.6	0.3	-	1.3	0.5	1.1	0.3

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
8.0	9.9	6.9	7.9	3.4	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
9.3	12.7	9.4	9.4	6.6	-		M
6.7	7.1	4.4	6.4	-	-		F
5.0	5.1	2.9	3.0	-	1.5	A 158 Toutes les autres maladies	T
5.2	6.2	2.3	3.4	-	3.0	des artères, artérioles et	M
4.7	4.1	3.6	2.5	-	-	capillaires	F
2.7	1.6	0.7	1.9	-	1.5	Maladies des veines, des vaisseaux	T
2.9	2.0	0.7	1.8	-	-	lymphatiques et autres	M
2.6	1.2	0.7	2.1	-	3.2	maladies circulatoires (A159- A160)	F
2.2	0.9	0.4	1.4	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et	T
2.0	0.8	0.3	1.2	-	-	embolies et thromboses	M
2.5	1.0	0.4	1.5	-	-	veineuses	F
0.5	0.7	0.4	0.6	-	1.5	A 160 Autres maladies des veines et	T
0.9	1.2	0.4	0.5	-	-	des vaisseaux lymphatiques et	M
0.2	0.2	0.3	0.6	-	3.2	toutes les autres maladies	F
						circulatoires	
72.8	76.1	52.2	66.5	30.3	32.5	VIII. Maladies de l'appareil	T
78.5	86.2	59.3	70.3	32.8	53.5	respiratoire (A161-A178)	M
67.1	66.1	45.0	62.7	27.7	9.7		F
0.4	-	0.1	0.2	-	-	Maladies des voies respiratoires	T
0.5	-	0.1	0.3	-	-	supérieures (A161-A162)	M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
0.2	-	--	0.1	-	-	A 161 Affections aiguës des voies	T
0.2	-	-	0.2	-	-	respiratoires supérieures	M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
0.2	-	--	0.1	-	-	A 162 Autres maladies des voies	T
0.4	-	0.1	0.1	-	-	respiratoires supérieures	M
-	-	-	0.1	-	-		F
72.4	76.1	52.1	66.3	30.3	32.5	Autres maladies de l'appareil	T
78.0	86.2	59.2	70.0	32.8	53.5	respiratoire (A163-A178)	M
66.9	66.1	44.9	62.6	27.7	9.7		F
0.1	0.5	0.1	0.2	-	-	A 163 Bronchite et bronchiolite	T
-	0.6	0.1	0.3	-	-	aiguës	M
0.2	0.4	0.1	0.2	-	-		F
32.8	31.2	21.5	29.3	16.8	13.9	Pneumonie (A164-A167)	T
28.4	32.4	22.1	29.5	19.7	20.8		M
37.1	30.1	21.0	29.2	13.9	6.4		F
0.4	0.3	0.4	0.1	-	-	A 164 Pneumonie à virus	T
0.2	0.2	0.4	0.1	-	-		M
0.5	0.4	0.4	0.1	-	-		F
0.9	0.9	1.4	0.9	10.1	1.5	A 165 À pneumocoques et autres	T
0.9	1.0	1.7	0.9	6.6	3.0	pneumonies bactériennes	M
0.9	0.8	1.0	0.8	13.9	-		F
7.0	10.5	5.6	6.4	-	1.5	A 166 Bronchopneumonie, micro-	T
4.8	11.7	5.7	6.1	-	3.0	organisme non précisé	M
9.1	9.2	5.4	6.7	-	-		F
24.5	19.6	14.2	22.0	6.7	10.8	A 167 Pneumonie due à des micro-	T
22.5	19.5	14.3	22.4	13.1	14.9	organismes autres et non	M
26.5	19.7	14.2	21.6	-	6.4	précisés	F
0.6	1.9	0.6	0.9	-	-	A 168 Grippe	T
0.4	0.8	0.8	0.7	-	-		M
0.9	2.9	0.4	1.0	-	-		F
31.1	34.3	24.5	28.8	13.5	15.5	Maladies pulmonaires obstructives	T
39.6	44.5	30.8	32.0	13.1	26.8	chroniques et affections	M
22.7	24.2	18.2	25.7	13.9	3.2	connexes (A169-A174)	F
5.7	9.3	6.6	7.5	-	-	Bronchite, chronique et non	T
6.8	11.1	8.0	7.8	-	-	précisée, emphysème et asthme	M
4.6	7.5	5.1	7.2	-	-	(A169-A172)	F
0.4	0.4	0.2	0.4	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme	T
0.2	0.4	0.1	0.3	-	-	aiguë ni chronique	M
0.5	0.4	0.4	0.5	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 170 Chronic bronchitis	T	1.3	1.0	0.7	1.6	1.6	1.8	1.1
	M	1.7	2.1	1.5	1.7	1.9	2.3	1.3
	F	1.0	-	-	1.5	1.3	1.2	0.8
A 171 Emphysema	T	3.6	2.1	5.2	3.6	4.2	5.1	2.6
	M	4.8	3.8	6.0	5.4	5.3	7.1	3.4
	F	2.5	0.3	4.4	1.9	3.1	3.1	1.9
A 172 Asthma	T	1.6	1.7	6.7	1.6	1.6	1.2	1.5
	M	1.3	1.4	9.0	1.5	1.6	0.9	1.0
	F	1.8	2.1	4.4	1.7	1.6	1.5	1.9
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	0.5	0.9	0.7	0.4	0.4	0.4	0.5
	M	0.4	1.0	1.5	0.4	-	0.5	0.4
	F	0.6	0.7	-	0.4	0.8	0.4	0.7
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	23.0	23.6	23.8	31.4	32.1	25.1	22.1
	M	29.6	38.1	25.6	40.4	45.3	33.4	28.0
	F	16.5	9.0	22.0	22.6	19.1	17.0	16.2
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	1.8	1.7	1.5	3.2	1.2	1.7	1.9
	M	2.1	2.1	1.5	3.7	1.1	1.8	2.3
	F	1.6	1.4	1.5	2.7	1.3	1.5	1.5
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	0.2	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.3
	F	0.1	-	-	-	-	-	0.2
A 177 Pleurisy	T	0.2	-	-	0.4	0.3	0.3	0.2
	M	0.2	-	-	0.4	0.5	0.2	0.2
	F	0.3	-	-	0.4	-	0.4	0.2
A 178 All other diseases of respiratory system	T	4.6	3.6	8.2	4.9	4.2	5.4	4.3
	M	4.7	2.7	9.0	5.9	4.5	5.2	4.2
	F	4.6	4.5	7.3	4.0	3.9	5.6	4.4
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	26.3	20.0	26.0	31.4	27.3	26.4	26.7
	M	27.0	20.6	28.6	32.3	26.6	27.3	28.0
	F	25.5	19.3	23.5	30.4	28.0	25.6	25.4
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	0.1	0.2	0.7	0.1	-	0.1	--
	M	0.1	-	1.5	0.2	-	0.1	0.1
	F	--	0.3	-	-	-	0.1	--
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	26.2	19.8	25.3	31.3	27.3	26.3	26.7
	M	26.9	20.6	27.1	32.1	26.6	27.1	28.0
	F	25.5	19.0	23.5	30.4	28.0	25.5	25.4
Ulcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T	1.9	1.7	3.0	2.4	2.5	1.6	1.8
	M	1.9	2.7	1.5	2.4	2.7	1.7	1.6
	F	1.9	0.7	4.4	2.3	2.4	1.4	1.9
A 180 Gastric ulcer	T	0.7	0.5	0.7	1.1	0.7	0.5	0.6
	M	0.7	1.0	-	1.3	0.5	0.6	0.6
	F	0.7	-	1.5	0.8	0.8	0.4	0.6
A 181 Duodenal ulcer	T	0.7	0.7	1.5	0.5	1.2	0.4	0.7
	M	0.7	1.0	-	0.4	1.3	0.4	0.6
	F	0.7	0.3	2.9	0.6	1.0	0.4	0.7
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	0.6	0.5	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5
	M	0.5	0.7	1.5	0.7	0.8	0.6	0.4
	F	0.6	0.3	-	0.8	0.5	0.6	0.5
A 183 Gastritis and duodenitis	T	0.3	-	-	0.7	0.1	0.3	0.2
	M	0.3	-	-	1.5	-	0.3	0.3
	F	0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.2
A 184 Appendicitis	T	0.2	-	-	0.3	0.1	0.2	0.2
	M	0.2	-	-	0.7	-	0.3	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.2
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	2.6	1.2	3.0	3.1	1.8	2.8	2.7
	M	2.1	0.7	4.5	2.4	1.6	2.2	2.1
	F	3.2	1.7	1.5	3.8	2.1	3.4	3.2
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	0.3	-	-	1.0	0.4	0.3	0.3
	M	0.3	-	-	1.1	0.5	0.3	0.3
	F	0.4	-	-	0.8	0.3	0.4	0.4

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
1.2	1.6	1.1	1.3	-	-	A 170 Bronchite chronique	T
2.0	2.2	1.3	1.4	-	-		M
0.4	1.0	0.9	1.2	-	-		F
2.9	4.6	3.6	3.6	-	-	A 171 Emphysème	T
3.0	6.4	4.5	4.3	-	-		M
2.8	2.9	2.6	3.0	-	-		F
1.2	2.7	1.7	2.1	-	-	A 172 Asthme	T
1.6	2.2	2.0	1.8	-	-		M
0.9	3.1	1.3	2.4	-	-		F
0.4	0.8	0.3	0.7	-	1.5	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
-	0.8	0.3	0.5	-	3.0		M
0.7	0.8	0.2	0.8	-	-		F
25.1	24.2	17.7	20.7	13.5	13.9	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T
32.8	32.6	22.5	23.6	13.1	23.8		M
17.4	15.9	12.8	17.8	13.9	3.2		F
1.9	1.3	1.8	2.0	-	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T
2.3	1.0	1.9	2.3	-	-		M
1.4	1.6	1.8	1.7	-	-		F
0.4	0.3	0.2	0.2	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T
0.5	0.2	0.2	0.1	-	-		M
0.2	0.4	0.2	0.3	-	-		F
-	0.2	0.3	0.3	-	-	A 177 Pleurésie	T
-	0.2	0.3	0.3	-	-		M
-	0.2	0.2	0.3	-	-		F
5.7	6.4	3.0	4.5	-	3.1	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T
6.8	6.6	3.0	4.9	-	5.9		M
4.6	6.3	3.0	4.2	-	-		F
31.3	26.6	20.8	27.0	3.4	9.3	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T
29.1	27.8	21.0	27.2	-	8.9		M
33.4	25.4	20.6	26.7	6.9	9.7		F
0.1	-	--	-	-	1.5	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T
0.2	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	3.2		F
31.2	26.6	20.8	27.0	3.4	7.7	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180- A193)	T
28.9	27.8	21.0	27.2	-	8.9		M
33.4	25.4	20.6	26.7	6.9	6.4		F
2.6	2.8	1.8	2.3	3.4	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
2.0	2.8	1.6	2.6	-	-		M
3.2	2.8	2.0	2.0	6.9	-		F
1.2	0.9	0.6	0.9	3.4	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
1.2	0.6	0.4	0.9	-	-		M
1.2	1.2	0.8	0.9	6.9	-		F
0.7	1.3	0.6	0.9	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
0.2	1.4	0.4	1.3	-	-		M
1.2	1.2	0.7	0.5	-	-		F
0.6	0.6	0.6	0.5	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
0.5	0.8	0.7	0.5	-	-		M
0.7	0.4	0.5	0.6	-	-		F
0.5	0.4	0.1	0.4	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
0.4	0.6	-	0.3	-	-		M
0.7	0.2	0.2	0.5	-	-		F
0.1	0.1	--	0.2	-	-	A 184 Appendicite	T
0.2	0.2	0.1	0.2	-	-		M
-	-	-	0.2	-	-		F
3.3	3.6	2.4	2.4	-	-	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
2.7	2.0	2.2	1.9	-	-		M
3.9	5.1	2.5	2.9	-	-		F
0.3	0.4	0.1	0.4	-	-	A 186 Entérite régionale et recto- colite idiopathique	T
0.2	0.6	0.1	0.3	-	-		M
0.4	0.2	0.1	0.5	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	2.9	1.9	3.7	3.1	3.0	2.7	3.0
	M	2.2	1.0	3.0	2.4	1.9	2.1	2.3
	F	3.6	2.8	4.4	3.8	4.2	3.3	3.7
A 188 Diverticula of intestine	T	1.3	1.4	-	1.8	1.3	1.6	1.0
	M	0.8	0.3	-	0.9	0.5	0.9	0.8
	F	1.7	2.4	-	2.7	2.1	2.2	1.2
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	7.5	4.1	5.9	5.8	7.0	8.0	8.5
	M	10.3	6.2	9.0	7.6	8.5	10.8	11.8
	F	4.9	2.1	2.9	4.0	5.5	5.3	5.2
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	3.7	1.5	2.2	2.2	2.9	2.8	4.3
	M	5.5	2.1	4.5	3.9	4.3	4.3	6.6
	F	1.9	1.0	-	0.6	1.6	1.3	2.1
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	0.3	-	0.7	0.4	0.7	0.2	0.3
	M	0.2	-	-	-	0.3	-	0.2
	F	0.4	-	1.5	0.8	1.0	0.4	0.3
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	3.6	2.6	3.0	3.1	3.4	5.0	3.9
	M	4.6	4.1	4.5	3.7	4.0	6.4	5.0
	F	2.5	1.0	1.5	2.5	2.9	3.6	2.7
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	1.0	0.9	0.7	0.9	1.5	1.0	1.1
	M	0.8	0.7	1.5	0.7	1.6	0.9	0.8
	F	1.2	1.0	-	1.1	1.3	1.2	1.3
A 193 All other diseases of digestive system	T	8.2	8.6	8.9	12.2	9.5	7.9	8.0
	M	8.0	8.9	7.5	12.6	9.3	7.8	7.8
	F	8.3	8.3	10.3	11.8	9.7	8.0	8.2
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	11.5	13.6	11.9	16.8	14.5	12.9	10.2
	M	11.5	17.1	10.5	15.2	16.8	12.7	10.1
	F	11.5	10.0	13.2	18.4	12.3	13.1	10.3
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	11.1	13.1	11.1	16.5	13.6	12.7	9.8
	M	11.0	16.1	9.0	14.8	15.4	12.3	9.6
	F	11.3	10.0	13.2	18.2	11.8	13.1	10.1
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	8.5	10.7	8.9	13.2	10.8	9.9	7.4
	M	8.7	13.7	7.5	11.5	12.3	9.9	7.6
	F	8.3	7.6	10.3	14.8	9.4	9.8	7.2
A 194 Acute glomerulonephritis	T	--	-	-	0.2	-	-	--
	M	--	-	-	0.2	-	-	-
	F	--	-	-	0.2	-	-	0.1
A 195 Nephrotic syndrome	T	0.1	-	-	0.1	0.1	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	--	0.1
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	0.3	-	-	0.3	0.1	0.3	0.2
	M	0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.3
	F	0.3	-	-	0.4	0.3	0.3	0.2
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	8.1	10.7	8.9	12.5	10.6	9.6	7.1
	M	8.3	13.7	7.5	11.1	12.0	9.6	7.3
	F	7.9	7.6	10.3	14.0	9.2	9.6	6.9
A 198 Infections of kidney	T	0.4	-	0.7	0.3	0.3	0.5	0.3
	M	0.3	-	-	0.4	0.3	0.4	0.1
	F	0.5	-	1.5	0.2	0.3	0.7	0.4
A 199 Urinary calculus	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 200 All other diseases of urinary system	T	2.1	2.4	1.5	2.9	2.5	2.1	2.1
	M	1.9	2.4	1.5	2.8	2.9	1.9	1.7
	F	2.4	2.4	1.5	3.0	2.1	2.4	2.4
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	0.3	0.5	0.7	0.2	0.7	0.2	0.3
	M	0.5	1.0	1.5	0.4	1.3	0.4	0.5
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
4.2	2.6	2.9	2.7	-	1.5	A 187 Toutes les autres gastro-	T
3.0	2.6	1.6	2.2	-	3.0	entérites et colites non	M
5.3	2.6	4.3	3.1	-	-	infectieuses	F
0.6	0.9	1.0	1.9	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
0.4	0.8	1.0	1.0	-	-		M
0.9	1.0	1.0	2.9	-	-		F
7.7	5.1	6.0	7.1	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du	T
9.8	7.5	7.8	9.4	-	-	foie (A189-A191)	M
5.6	2.8	4.2	4.7	-	-		F
4.4	2.6	3.5	4.8	-	-	A 189 Maladies chroniques et	T
6.1	4.2	5.0	6.4	-	-	cirrhose du foie, précisées	M
2.8	1.0	2.0	3.2	-	-	alcooliques	F
0.4	0.2	0.4	0.4	-	-	A 190 Hépatite chronique et	T
-	0.2	0.3	0.5	-	-	cirrhose biliaire	M
0.7	0.2	0.5	0.3	-	-		F
2.9	2.4	2.1	1.9	-	-	A 191 Cirrhose et autres maladies	T
3.7	3.2	2.6	2.5	-	-	chroniques du foie sans	M
2.1	1.6	1.6	1.2	-	-	mention d'alcool	F
1.2	0.9	0.7	1.0	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres	T
0.7	0.6	0.9	0.9	-	-	maladies de la vésicule	M
1.8	1.2	0.6	1.1	-	-	biliaire	F
10.7	9.9	5.6	8.6	-	6.2	A 193 Toutes les autres maladies de	T
9.6	10.1	5.6	8.4	-	5.9	l'appareil digestif	M
11.8	9.6	5.6	8.7	-	6.4		F
17.0	15.0	9.0	9.5	10.1	6.2	X. Maladies des organes génito-	T
15.9	16.5	9.5	9.5	6.6	5.9	urinaires (A194-A204)	M
18.1	13.6	8.5	9.4	13.9	6.4		F
16.8	14.5	8.6	9.1	10.1	6.2	Maladies de l'appareil urinaire	T
15.5	15.9	8.9	8.9	6.6	5.9	(A194-A200)	M
18.1	13.2	8.3	9.3	13.9	6.4		F
12.4	11.4	6.0	6.6	6.7	6.2	Néphrite, syndrome néphrotique et	T
11.4	12.3	6.4	7.2	-	5.9	néphrose (A194-A197)	M
13.3	10.4	5.7	6.1	13.9	6.4		F
-	0.1	-	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	0.2	-	-	-	-		F
0.1	0.1	-	0.1	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	0.2	0.1	0.1	-	-		M
0.2	-	-	0.1	-	-		F
0.7	0.8	0.7	0.3	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique,	T
0.7	0.8	0.7	0.4	-	-	néphrite, néphropathie et	M
0.7	0.8	0.7	0.2	-	-	sclérose rénale SAI	F
11.6	10.4	5.3	6.2	6.7	6.2	A 197 Insuffisance rénale, autres	T
10.7	11.3	5.6	6.6	-	5.9	troubles fonctionnels du	M
12.5	9.4	5.0	5.9	13.9	6.4	rein, et hypoplasie rénale	F
						d'origine inconnue	
1.2	0.8	0.5	0.5	-	-	A 198 Infections rénales	T
0.7	0.8	0.7	0.2	-	-		M
1.8	0.8	0.4	0.7	-	-		F
0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		M
-	0.2	0.1	-	-	-		F
3.1	2.2	1.9	2.0	3.4	-	A 200 Toutes les autres maladies de	T
3.2	2.6	1.8	1.4	6.6	-	l'appareil urinaire	M
3.0	1.8	2.1	2.5	-	-		F
0.2	0.3	0.3	0.3	-	-	Maladies des organes génitaux de	T
0.4	0.6	0.7	0.6	-	-	l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
A 201 Hyperplasia of prostate	T		0.2	0.3	0.7	0.2	0.1	0.1	0.2
	M		0.4	0.7	1.5	0.4	0.3	0.2	0.5
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T		0.1	0.2	-	-	0.5	0.1	--
	M		0.1	0.3	-	-	1.1	0.2	0.1
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	-	--
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T		0.1	-	-	0.1	0.3	--	0.1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		0.1	-	-	0.2	0.5	0.1	0.2
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T		--	-	-	-	-	--	0.1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T		--	-	-	-	-	--	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	--	-
A 205 Ectopic pregnancy	T		--	-	-	-	-	--	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	--	-
A 206 Spontaneous abortion	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T		--	-	-	-	-	--	0.1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		0.1	-	-	-	-	--	0.1
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	-	--
A 212 Obstructed labour	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	-	0.1
A 214 Other direct obstetric causes	T		--	-	-	-	-	--	--
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	--	--
A 215 Indirect obstetric causes	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	-	--
A 216 Delivery in a completely normal case	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T		0.6	0.7	-	0.4	0.3	0.5	0.8
	M		0.5	0.7	-	0.2	0.5	0.4	0.6
	F		0.8	0.7	-	0.6	-	0.6	0.9

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.2	0.3	0.3	0.2	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
0.4	0.6	0.5	0.5	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	0.1	0.1	-	-	A 202 Autres maladies des organes	T
-	-	0.1	0.1	-	-	génétaux de l'homme	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.2	0.1	0.1	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux	T
-	-	-	-	-	-	de la femme, excluant le sein	M
-	0.4	0.1	0.1	-	-		F
-	-	-	0.1	-	1.5	XI. Complications de la grossesse,	T
-	-	-	0.1	-	-	de l'accouchement et des	M
-	-	0.1	0.1	-	3.2	suites de couches (A205-A216)	F
-	-	-	-	-	1.5	Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement (A205-A209)	M
-	-	-	-	-	3.2		F
-	-	-	-	-	1.5	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	3.2		F
-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de	T
-	-	-	-	-	-	couches	M
-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.8	0.4	0.9	-	-	XII. Maladies de la peau et du	T
0.5	0.4	0.5	0.7	-	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
0.5	1.2	0.4	1.0	-	-	(A217-A218)	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T		0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.2
	M		0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2
	F		0.2	-	-	-	-	0.1	0.3
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T		0.4	0.7	-	0.4	0.1	0.4	0.5
	M		0.4	0.7	-	0.2	0.3	0.3	0.4
	F		0.5	0.7	-	0.6	-	0.5	0.7
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T		3.2	2.4	5.9	2.4	3.7	3.0	3.2
	M		1.8	2.4	10.5	1.3	2.1	1.7	1.8
	F		4.5	2.4	1.5	3.4	5.2	4.2	4.7
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T		0.9	0.3	0.7	0.3	1.7	1.0	0.9
	M		0.3	-	1.5	0.2	0.5	0.3	0.4
	F		1.4	0.7	-	0.4	2.9	1.6	1.4
A 220 Other arthropathies and related disorders	T		1.3	0.9	3.7	1.1	1.7	0.9	1.5
	M		0.8	0.7	6.0	0.4	1.1	0.6	0.8
	F		1.9	1.0	1.5	1.7	2.4	1.2	2.1
A 221 Dorsopathies	T		0.1	0.3	-	-	0.1	0.2	0.2
	M		0.2	0.7	-	-	0.3	0.1	0.2
	F		0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
A 222 Rheumatism, excluding the back	T		0.1	0.5	-	-	-	0.1	0.1
	M		0.1	0.7	-	-	-	0.1	0.1
	F		0.1	0.3	-	-	-	0.2	0.1
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T		0.7	0.3	1.5	1.0	0.1	0.9	0.6
	M		0.4	0.3	3.0	0.7	0.3	0.6	0.3
	F		1.0	0.3	-	1.3	-	1.1	0.9
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T		4.0	5.5	3.7	4.4	3.2	3.5	4.1
	M		4.3	6.5	1.5	3.9	2.7	3.7	4.5
	F		3.6	4.5	5.9	4.9	3.7	3.3	3.6
A 224 Spina bifida	T		0.1	0.3	-	0.2	-	0.2	0.2
	M		0.1	0.7	-	-	-	0.1	0.1
	F		0.2	-	-	0.4	-	0.2	0.2
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T		0.5	0.7	-	0.4	0.4	0.4	0.5
	M		0.5	0.3	-	0.2	0.3	0.4	0.5
	F		0.5	1.0	-	0.6	0.5	0.4	0.4
A 226 Congenital anomalies of heart	T		1.3	1.9	1.5	1.7	1.2	1.0	1.4
	M		1.6	2.4	-	2.0	1.3	1.3	1.6
	F		1.1	1.4	2.9	1.5	1.0	0.8	1.3
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T		0.4	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3	0.4
	M		0.4	0.3	1.5	0.4	0.3	0.4	0.4
	F		0.4	0.7	-	0.2	0.3	0.3	0.4
A 228 All other congenital anomalies	T		1.6	2.1	1.5	1.7	1.3	1.6	1.6
	M		1.8	2.7	-	1.3	0.8	1.5	1.9
	F		1.5	1.4	2.9	2.1	1.8	1.7	1.3
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T		3.6	4.3	3.7	3.1	2.8	2.9	3.8
	M		3.9	4.1	3.0	3.0	2.4	3.3	4.4
	F		3.3	4.5	4.4	3.2	3.1	2.6	3.2
A 229 Birth trauma	T		0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1
	M		0.1	0.3	-	0.2	-	0.1	0.1
	F		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T		0.8	1.4	1.5	0.4	0.9	0.8	0.7
	M		0.8	1.4	-	0.2	0.5	1.0	0.7
	F		0.7	1.4	2.9	0.6	1.3	0.5	0.6
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T		2.7	2.8	2.2	2.6	1.8	2.1	3.0
	M		3.0	2.4	3.0	2.6	1.9	2.2	3.6
	F		2.4	3.1	1.5	2.5	1.8	2.0	2.4
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T		10.6	10.3	5.9	6.2	11.9	4.5	13.0
	M		11.5	10.3	7.5	5.0	9.3	5.1	13.3
	F		9.7	10.4	4.4	7.4	14.4	4.0	12.7

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.1	0.4	0.1	0.4	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
0.2	-	0.1	0.4	-	-		M
-	0.8	0.1	0.4	-	-		F
0.4	0.4	0.3	0.5	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
0.4	0.4	0.4	0.3	-	-		M
0.5	0.4	0.2	0.6	-	-		F
3.5	4.0	2.6	3.4	-	1.5	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
1.4	2.0	1.7	1.8	-	-		M
5.6	5.9	3.6	5.1	-	3.2		F
0.7	1.1	0.5	1.1	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T
-	0.4	0.3	0.4	-	-		M
1.4	1.8	0.7	1.7	-	-		F
1.9	2.0	1.1	1.6	-	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T
0.5	1.0	0.9	1.0	-	-		M
3.2	2.9	1.4	2.1	-	-		F
0.1	0.1	--	--	-	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T
0.2	0.2	-	0.1	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
0.1	0.3	0.1	0.1	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
-	0.2	0.1	0.1	-	-		M
0.2	0.4	0.1	0.2	-	-		F
0.8	0.5	0.8	0.7	-	1.5	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
0.7	0.2	0.4	0.3	-	-		M
0.9	0.8	1.2	1.0	-	3.2		F
4.4	4.8	5.1	3.1	-	6.2	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
5.5	6.6	5.6	3.5	-	3.0		M
3.3	3.1	4.6	2.7	-	9.7		F
0.1	-	0.1	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
-	-	0.1	-	-	-		M
0.2	-	0.1	-	-	-		F
0.5	0.6	0.5	0.4	-	1.5	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T
0.7	1.0	0.5	0.3	-	-		M
0.4	0.2	0.5	0.5	-	3.2		F
1.7	1.2	2.1	0.9	-	3.1	A 226 Anomalies congénitales du cœur	T
2.1	1.6	2.3	1.2	-	3.0		M
1.2	0.8	2.0	0.7	-	3.2		F
0.2	0.6	0.6	0.2	-	-	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T
-	0.8	0.7	0.2	-	-		M
0.4	0.4	0.5	0.2	-	-		F
1.9	2.5	1.7	1.5	-	1.5	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T
2.7	3.2	2.0	1.8	-	-		M
1.2	1.8	1.4	1.3	-	3.2		F
4.0	5.4	4.1	3.6	3.4	13.9	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)	T
4.3	6.0	4.3	3.3	-	20.8		M
3.7	4.9	3.9	3.8	6.9	6.4		F
0.1	0.9	0.2	0.1	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
0.2	0.6	0.2	0.1	-	-		M
-	1.2	0.1	0.1	-	-		F
0.4	0.8	0.9	1.0	-	6.2	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire	T
0.4	0.4	1.1	0.8	-	8.9		M
0.5	1.2	0.7	1.1	-	3.2		F
3.5	3.8	3.0	2.6	3.4	7.7	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	T
3.7	5.0	3.0	2.5	-	11.9		M
3.2	2.6	3.0	2.7	6.9	3.2		F
13.3	7.9	4.5	21.1	6.7	20.1	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)	T
13.2	7.3	5.0	26.8	13.1	17.8		M
13.3	8.5	3.9	15.4	-	22.5		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 232 Senility without mention of psychosis	T	0.9	1.0	0.7	1.8	3.8	0.2	0.8
	M	0.3	0.7	-	0.9	2.1	0.1	0.2
	F	1.3	1.4	1.5	2.7	5.5	0.4	1.3
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	9.8	9.3	5.2	4.4	8.1	4.3	12.3
	M	11.2	9.6	7.5	4.1	7.2	5.0	13.1
	F	8.4	9.0	2.9	4.7	8.9	3.6	11.4
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	45.1	34.1	44.6	41.5	50.1	45.5	39.9
	M	62.4	50.4	60.1	58.2	71.4	64.8	52.3
	F	28.1	17.6	29.4	25.4	29.3	26.8	27.8
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	29.7	24.6	31.2	29.4	34.3	26.0	27.4
	M	38.4	34.3	39.1	38.6	46.1	33.7	33.2
	F	21.2	14.9	23.5	20.5	22.8	18.5	21.6
Transport accidents (AE234-AE245)	T	11.7	8.1	14.1	11.1	11.5	11.5	9.9
	M	16.9	13.7	19.5	17.6	17.8	16.6	14.1
	F	6.6	2.4	8.8	4.9	5.2	6.5	5.8
AE234 Railway accidents	T	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	-	0.5	0.1	0.3
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	10.8	7.2	14.1	10.3	10.2	10.7	9.2
	M	15.3	12.0	19.5	16.1	15.2	15.5	12.9
	F	6.4	2.4	8.8	4.7	5.2	6.1	5.7
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	10.4	6.7	13.4	9.9	9.5	10.3	8.9
	M	14.6	11.0	18.0	15.2	13.8	14.6	12.3
	F	6.3	2.4	8.8	4.7	5.2	6.0	5.6
AE235 Involving collision with train	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	-	-	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	4.1	2.1	5.9	2.7	1.6	4.4	3.8
	M	5.4	3.1	6.0	3.5	1.9	5.9	4.6
	F	2.9	1.0	5.9	1.9	1.3	3.0	2.9
AE237 Involving collision with pedestrian	T	1.3	0.7	0.7	1.0	0.3	1.6	1.1
	M	1.6	1.4	-	1.3	0.3	1.9	1.2
	F	1.1	-	1.5	0.6	0.3	1.3	1.0
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	1.2	0.3	-	0.6	0.8	1.8	1.3
	M	2.0	0.7	-	1.1	1.3	2.9	2.1
	F	0.5	-	-	0.2	0.3	0.8	0.5
AE239 Not involving collision on highway	T	1.9	0.9	2.2	2.4	1.2	1.6	1.3
	M	3.0	1.4	3.0	4.1	1.9	2.7	2.1
	F	0.9	0.3	1.5	0.6	0.5	0.5	0.6
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	1.7	2.8	4.5	3.2	5.5	0.8	1.3
	M	2.5	4.5	9.0	5.2	8.5	1.1	2.1
	F	0.9	1.0	-	1.3	2.6	0.5	0.6
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	0.4	0.5	0.7	0.4	0.7	0.5	0.3
	M	0.7	1.0	1.5	0.9	1.3	0.9	0.5
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
AE242 Other road vehicle accidents	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.2	--
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	--
	F	0.1	-	-	-	-	0.2	--
AE243 Water transport accidents	T	0.5	0.7	-	0.6	0.7	0.3	0.4
	M	0.9	1.4	-	1.1	1.3	0.6	0.7
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	--
AE244 Air and space transport accidents	T	0.2	0.2	-	0.1	0.3	0.2	0.1
	M	0.4	0.3	-	0.2	0.5	0.3	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	--	0.1
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	3.0	0.7	0.7	1.1	3.3	1.5	2.3
	M	4.3	0.7	-	1.5	5.1	2.2	3.2
	F	1.6	0.7	1.5	0.6	1.6	0.8	1.5

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
2.9	1.9	0.3	1.0	-	-	A 232 Sénilité sans mention de	T
1.1	0.4	0.3	0.5	-	-	psychose	M
4.7	3.3	0.4	1.5	-	-		F
10.4	6.0	4.1	20.1	6.7	20.1	A 233 Symptômes, signes et autres	T
12.1	7.0	4.8	26.3	13.1	17.8	états morbides mal définis	M
8.6	5.1	3.5	14.0	-	22.5		F
46.8	57.1	52.6	50.5	101.0	105.1	EXVII. Causes extérieures de	T
67.3	80.8	74.5	70.7	157.2	160.6	traumatismes et	M
26.7	33.6	30.4	30.6	41.6	45.1	empoisonnements (AE234-AE282)	F
32.9	40.0	33.6	36.4	60.6	64.9	Traumatismes et effets adverses	T
46.1	52.0	45.6	48.9	85.2	101.1	(AE234-AE263)	M
20.0	28.1	21.4	24.0	34.6	25.8		F
12.7	16.3	14.8	14.0	33.7	18.5	Accidents de transport (AE234-	T
19.5	23.0	21.4	19.2	59.0	32.7	AE245)	M
6.1	9.6	8.1	8.8	6.9	3.2		F
0.1	0.3	0.1	0.1	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
0.2	0.6	0.2	0.2	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
12.3	15.0	14.0	12.4	26.9	9.3	Accidents de véhicules à moteur	T
18.6	20.9	19.9	16.5	45.9	14.9	(AE235-AE241)	M
6.1	9.2	8.0	8.3	6.9	3.2		F
11.6	14.2	13.6	12.3	26.9	6.2	Accidents de la circulation	T
17.3	19.3	19.1	16.4	45.9	8.9	impliquant des véhicules à	M
6.0	9.2	7.9	8.2	6.9	3.2	moteur (AE235-AE240)	F
0.2	0.5	0.3	0.2	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
-	1.0	0.4	0.3	-	-		M
0.4	-	0.1	0.1	-	-		F
4.7	6.5	5.0	4.2	-	-	AE236 Par collision avec un autre	T
6.8	9.1	6.7	5.6	-	-	véhicule à moteur	M
2.6	3.9	3.2	2.7	-	-		F
1.6	1.9	1.7	1.5	3.4	-	AE237 Par collision avec un piéton	T
1.6	2.6	2.4	1.7	-	-		M
1.6	1.2	1.0	1.2	6.9	-		F
1.0	0.4	0.9	0.8	3.4	3.1	AE238 Par collision avec un autre	T
1.8	0.6	1.6	1.2	6.6	5.9	véhicule ou objet	M
0.2	0.2	0.2	0.4	-	-		F
1.3	3.4	3.3	3.3	20.2	-	AE239 Sans collision sur la voie	T
2.3	3.8	4.8	4.6	39.3	-	publique	M
0.4	2.9	1.7	2.0	-	-		F
2.8	1.6	2.4	2.4	-	3.1	AE240 Accident de la circulation,	T
4.8	2.2	3.1	3.0	-	3.0	nature non précisée,	M
0.9	1.0	1.6	1.7	-	3.2	impliquant un véhicule à	F
						moteur	
0.7	0.8	0.4	0.1	-	3.1	AE241 Accidents de véhicule à	T
1.2	1.6	0.8	0.1	-	5.9	moteur hors de la voie	M
0.2	-	0.1	0.1	-	-	publique	F
-	0.2	0.1	0.1	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules	T
-	0.4	0.2	0.1	-	-	rouliers	M
-	-	-	0.1	-	-		F
0.1	0.4	0.3	1.0	3.4	9.3	AE243 Accidents de transport par	T
0.2	0.6	0.4	1.9	6.6	17.8	eau	M
-	0.2	0.1	0.2	-	-		F
0.2	0.4	0.3	0.4	3.4	-	AE244 Accidents de transport aérien	T
0.4	0.6	0.6	0.7	6.6	-	ou de vol spatial	M
-	0.2	-	0.2	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés	T
0.2	-	-	-	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	véhicules	F
1.6	2.2	4.8	7.7	3.4	13.9	Intoxication accidentelle (AE246-	T
2.0	3.8	6.2	12.4	6.6	20.8	AE248)	M
1.2	0.6	3.3	3.0	-	6.4		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		2.3	0.5	0.7	0.5	1.7	1.0	1.8
	M		3.3	0.3	-	0.7	2.4	1.4	2.4
	F		1.3	0.7	1.5	0.4	1.0	0.6	1.2
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T		0.4	0.2	-	0.4	0.5	0.2	0.4
	M		0.6	0.3	-	0.7	0.8	0.3	0.5
	F		0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T		0.3	-	-	0.1	1.1	0.3	0.2
	M		0.4	-	-	0.2	1.9	0.4	0.4
	F		0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T		0.7	1.0	-	1.1	0.8	0.1	0.8
	M		0.8	1.0	-	0.7	1.3	0.2	0.8
	F		0.7	1.0	-	1.5	0.3	0.1	0.8
Accidental falls (AE250-AE252)	T		8.0	7.1	8.2	8.6	9.8	6.5	9.5
	M		7.3	6.9	6.0	7.4	8.0	5.2	8.7
	F		8.8	7.3	10.3	9.7	11.5	7.8	10.2
AE250 Fall from one level to another	T		1.4	0.9	1.5	2.1	0.9	0.7	1.8
	M		1.9	1.0	1.5	2.4	1.3	1.2	2.6
	F		0.9	0.7	1.5	1.9	0.5	0.2	1.0
AE251 Fall on same level	T		0.4	0.3	-	0.2	0.3	0.6	0.4
	M		0.4	-	-	0.4	-	0.7	0.4
	F		0.4	0.7	-	-	0.5	0.5	0.3
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T		6.3	5.9	6.7	6.2	8.6	5.2	7.3
	M		5.0	5.8	4.5	4.6	6.7	3.4	5.8
	F		7.5	5.9	8.8	7.8	10.5	7.0	8.8
AE253 Accidents caused by fires and flames	T		1.0	1.2	3.7	1.6	1.5	1.0	0.9
	M		1.4	1.4	6.0	2.0	2.1	1.3	1.2
	F		0.7	1.0	1.5	1.3	0.8	0.7	0.6
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T		5.2	6.5	4.5	6.0	7.4	5.2	4.0
	M		7.7	10.6	7.5	9.5	11.5	8.0	5.2
	F		2.7	2.4	1.5	2.5	3.4	2.4	2.7
AE254 Lightning	T		--	-	-	-	-	0.1	--
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	--
	F		--	-	-	-	-	--	--
AE255 Accidental drowning and submersion	T		1.1	2.8	2.2	1.2	2.2	1.1	0.7
	M		1.8	4.5	4.5	2.0	4.0	1.8	1.1
	F		0.4	1.0	-	0.4	0.5	0.4	0.4
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T		1.1	0.7	-	2.1	1.7	1.2	1.1
	M		1.3	1.0	-	2.4	1.9	1.6	1.1
	F		0.9	0.3	-	1.9	1.6	0.8	1.0
AE257 Accident caused by handgun	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	--
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T		0.1	1.0	-	0.1	-	0.2	--
	M		0.2	1.7	-	0.2	-	0.3	0.1
	F		--	0.3	-	-	-	--	-
AE259 Accident caused by explosive material	T		--	0.2	-	-	0.3	0.1	--
	M		0.1	0.3	-	-	0.5	0.2	--
	F		--	-	-	-	-	-	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T		--	-	-	-	0.1	0.1	--
	M		--	-	-	-	-	--	--
	F		0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
AE261 Accident caused by electric current	T		0.1	0.2	0.7	0.1	0.1	0.2	--
	M		0.2	0.3	1.5	0.2	0.3	0.5	0.1
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T		2.6	1.7	1.5	2.5	2.9	2.3	2.0
	M		4.0	2.7	1.5	4.8	4.8	3.5	2.7
	F		1.3	0.7	1.5	0.2	1.0	1.1	1.3

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
1.1	0.7	3.7	6.9	3.4	7.7	AE246 Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	T M F
1.2	1.2	4.6	11.2	6.6	8.9		
0.9	0.2	2.8	2.8	-	6.4		
0.4	0.8	0.7	0.5	-	6.2	AE247 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	T M F
0.5	1.4	1.0	0.9	-	11.9		
0.2	0.2	0.4	0.2	-	-		
0.2	0.7	0.3	0.2	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	T M F
0.2	1.2	0.7	0.3	-	-		
0.2	0.2	-	0.1	-	-		
0.3	1.7	1.1	1.1	3.4	1.5	AE249 Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives	T M F
0.4	2.0	1.0	1.3	-	-		
0.2	1.4	1.3	1.0	6.9	3.2		
7.4	10.3	5.3	8.0	10.1	4.6	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T M F
7.9	9.5	6.0	7.1	13.1	3.0		
7.0	11.0	4.7	8.8	6.9	6.4		
1.1	2.7	0.9	1.4	3.4	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T M F
1.6	3.2	1.5	1.4	6.6	-		
0.5	2.2	0.3	1.5	-	-		
0.3	0.3	0.1	0.2	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T M F
-	0.2	0.1	0.2	-	-		
0.5	0.4	0.2	0.2	-	-		
6.1	7.3	4.3	6.3	6.7	4.6	AE252 Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	T M F
6.2	6.2	4.5	5.6	6.6	3.0		
6.0	8.5	4.2	7.1	6.9	6.4		
2.5	1.7	0.6	0.7	-	4.6	AE253 Accidents provoqués par le feu	T M F
2.7	2.0	0.8	1.2	-	8.9		
2.3	1.4	0.4	0.3	-	-		
8.3	7.8	7.0	4.7	10.1	21.6	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T M F
13.7	11.7	10.2	7.5	6.6	35.7		
3.0	3.9	3.6	1.9	13.9	6.4		
0.1	0.1	-	-	-	-	AE254 Foudre	T M F
0.2	0.2	0.1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
2.7	1.1	0.7	1.2	3.4	4.6	AE255 Noyade et submersion accidentelles	T M F
5.2	1.6	1.4	1.6	-	8.9		
0.4	0.6	0.1	0.8	6.9	-		
1.3	1.2	0.7	0.7	-	-	AE256 Aspiration ou ingestion d'aliment ou autre objet causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation	T M F
1.6	1.0	0.8	0.9	-	-		
1.1	1.4	0.6	0.4	-	-		
-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de poing	T M F
-	-	-	-	-	-		
0.4	0.2	0.1	0.1	-	3.1	AE258 Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T M F
0.5	0.4	0.1	0.2	-	5.9		
0.2	-	-	-	-	-		
0.1	-	0.1	-	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T M F
0.2	-	0.1	-	-	-		
-	-	-	0.1	-	-		
-	0.2	-	-	-	-	AE260 Accident causé par substance ou objet brûlant, matière corrosive et caustique, vapeur d'eau, et radiation	T M F
-	-	0.1	0.1	-	-		
-	0.4	-	-	-	-		
0.1	0.5	-	0.1	-	-	AE261 Accident causé par le courant électrique	T M F
0.2	1.0	-	0.2	-	-		
-	-	-	-	-	-		
3.6	4.5	5.3	2.6	6.7	13.9	AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	T M F
5.9	7.5	7.6	4.5	6.6	20.8		
1.4	1.6	3.0	0.7	6.9	6.4		

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T		0.1	-	-	-	0.1	0.2	-
	M		0.1	-	-	-	0.3	0.1	-
	F		0.1	-	-	-	-	0.2	-
Suicide (AE264-AE270)	T		12.8	8.4	11.9	10.4	13.7	17.3	9.9
	M		20.5	14.7	19.5	17.6	23.2	28.0	15.5
	F		5.3	2.1	4.4	3.4	4.4	7.0	4.4
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T		1.6	0.3	2.2	1.4	0.7	1.5	1.7
	M		1.6	0.3	3.0	1.5	0.3	1.5	1.9
	F		1.6	0.3	1.5	1.3	1.0	1.5	1.6
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T		0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M		0.2	0.3	-	0.2	-	0.1	0.2
	F		0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
AE266 Suicide by gases and vapors	T		1.6	0.5	1.5	0.7	0.8	2.0	1.2
	M		2.6	0.7	3.0	1.1	1.6	3.4	1.9
	F		0.6	0.3	-	0.4	-	0.8	0.4
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T		4.3	3.3	5.9	2.4	4.0	7.5	2.8
	M		7.1	5.8	10.5	4.1	6.1	12.5	4.7
	F		1.6	0.7	1.5	0.6	1.8	2.7	1.0
AE268 Suicide by handgun	T		0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.2
	M		0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.3
	F		--	-	-	-	-	--	0.1
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T		3.2	3.8	1.5	4.4	6.3	3.8	2.1
	M		6.1	7.2	3.0	8.5	12.5	7.0	4.0
	F		0.4	0.3	-	0.4	0.3	0.7	0.2
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T		1.8	0.3	0.7	1.3	1.8	2.3	1.8
	M		2.6	0.3	-	2.0	2.7	3.4	2.5
	F		1.0	0.3	1.5	0.6	1.0	1.2	1.2
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T		1.7	0.5	0.7	1.5	2.0	1.5	1.5
	M		2.3	1.0	-	1.7	2.1	2.1	2.1
	F		1.2	-	1.5	1.3	1.8	1.0	1.0
AE271 Assault by handgun	T		--	-	-	-	0.1	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	--
	F		--	-	-	-	0.3	-	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T		0.6	-	-	0.7	0.7	0.6	0.5
	M		0.9	-	-	1.1	0.5	1.0	0.8
	F		0.2	-	-	0.4	0.8	0.2	0.2
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T		0.5	0.3	-	0.2	0.3	0.4	0.3
	M		0.7	0.7	-	0.2	0.5	0.5	0.5
	F		0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.1
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T		0.7	0.2	0.7	0.5	0.9	0.5	0.7
	M		0.7	0.3	-	0.4	1.1	0.5	0.7
	F		0.7	-	1.5	0.6	0.8	0.5	0.7
AE275 Legal execution	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	--
	F		-	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T		0.9	0.5	0.7	0.2	0.1	0.7	1.1
	M		1.2	0.3	1.5	0.2	-	1.1	1.5
	F		0.5	0.7	-	0.2	0.3	0.3	0.7
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		0.4	0.5	-	0.1	0.1	0.2	0.5
	M		0.4	0.3	-	-	-	0.4	0.6
	F		0.3	0.7	-	0.2	0.3	0.1	0.4

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.1	0.1	-	0.2	-	-	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T
-	-	-	0.2	-	-		M
0.2	0.2	-	0.2	-	-		F
10.4	14.1	15.7	11.5	23.6	32.5	Suicide (AE264-AE270)	T
17.3	23.8	24.1	18.4	39.3	47.6		M
3.7	4.5	7.0	4.8	6.9	16.1		F
1.0	1.5	2.2	1.5	3.4	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T
1.2	1.0	1.8	1.6	6.6	-		M
0.7	2.0	2.7	1.4	-	-		F
0.1	0.6	0.3	0.2	-	-	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T
0.2	0.8	0.4	0.2	-	-		M
-	0.4	0.2	0.2	-	-		F
1.7	2.0	3.7	1.0	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
3.0	3.4	5.9	1.5	-	-		M
0.4	0.6	1.5	0.4	-	-		F
4.3	2.9	3.9	3.8	3.4	18.5	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T
6.2	4.6	6.2	6.2	-	20.8		M
2.5	1.2	1.5	1.3	6.9	16.1		F
0.1	0.3	0.2	0.1	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
0.2	0.6	0.4	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.4	5.1	4.0	3.2	10.1	13.9	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
4.8	10.1	7.6	6.0	19.7	26.8		M
-	0.2	0.4	0.5	-	-		F
0.9	1.8	1.3	1.8	6.7	-	AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	T
1.6	3.4	1.8	2.6	13.1	-		M
0.2	0.2	0.8	1.0	-	-		F
2.3	1.9	2.3	2.1	10.1	3.1	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	T
2.3	3.2	3.2	2.7	19.7	3.0		M
2.3	0.6	1.4	1.5	-	3.2		F
-	-	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
0.5	0.6	0.9	0.5	-	1.5	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
0.7	1.2	1.5	0.8	-	3.0		M
0.4	-	0.3	0.3	-	-		F
0.8	0.8	0.6	0.8	6.7	-	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T
0.7	1.6	0.8	1.1	13.1	-		M
0.9	-	0.4	0.5	-	-		F
1.0	0.4	0.8	0.7	3.4	1.5	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne	T
0.9	0.2	0.8	0.7	6.6	-		M
1.1	0.6	0.7	0.7	-	3.2		F
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	-	0.1	-	-	AE276 Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique	T
-	0.2	-	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.2	1.1	1.1	0.5	6.7	4.6	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	T
1.6	1.8	1.6	0.5	13.1	8.9		M
0.7	0.4	0.6	0.4	-	-		F
0.2	0.4	0.5	0.2	3.4	-	AE277 D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	T
-	0.6	0.5	0.3	6.6	-		M
0.4	0.2	0.4	0.2	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	--	-
AE279 From injury by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	-	-
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	0.4	-	0.7	0.1	-	0.4	0.6
	M	0.7	-	1.5	0.2	-	0.6	0.8
	F	0.2	-	-	-	-	0.1	0.3
AE282 Injury resulting from operations of war	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	--	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	45.1	34.1	44.6	41.5	50.1	45.5	39.9
	M	62.4	50.4	60.1	58.2	71.4	64.8	52.3
	F	28.1	17.6	29.4	25.4	29.3	26.8	27.8

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	0.1	0.1	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	T
-	0.2	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.1	-	--	-	-	AE280 De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
0.5	0.2	-	-	-	-		M
0.4	-	-	0.1	-	-		F
0.5	0.5	0.6	0.2	3.4	4.6	AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	T
1.1	0.8	1.0	0.3	6.6	8.9		M
-	0.2	0.1	0.2	-	-		F
-	-	-	--	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
46.8	57.1	52.6	50.5	101.0	105.1	AN283 Total - nature de la blessure	T
67.3	80.8	74.5	70.7	157.2	160.6		M
26.7	33.6	30.4	30.6	41.6	45.1		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Age - Âge													
		Total	< 7	7-27	28-365										
		<1 year	days	days	days										
		Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39		
		<1 an	jours	jours	jours										
Number of deaths															
All causes	T	207,077	2,418	1,347	287	784	517	318	408	1,142	1,412	1,671	2,402	3,146	
	M	109,742	1,375	732	170	473	292	185	246	845	1,067	1,243	1,744	2,147	
	F	97,335	1,043	615	117	311	225	133	162	297	345	428	658	999	
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	3,197	31	4	2	25	22	12	10	12	24	142	368	402	
	M	2,300	19	4	2	13	10	5	6	7	13	127	327	364	
	F	897	12	-	-	12	12	7	4	5	11	15	41	38	
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	39	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	17	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	32	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	12	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tuberculosis (A7,A8)	T	118	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	
	M	72	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
	F	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 8 Other tuberculosis	T	33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	
	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	909	21	4	-	17	8	3	5	5	9	3	10	12	
	M	446	13	4	-	9	4	3	3	2	4	3	5	8	
	F	463	8	-	-	8	4	-	2	3	5	-	5	4	
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 11 Whooping cough	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 13 Meningococcal infection	T	31	4	-	-	4	3	2	3	5	1	1	-	2	
	M	15	2	-	-	2	1	2	1	2	-	1	-	1	
	F	16	2	-	-	2	2	-	2	3	1	-	-	1	
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
3,928	5,050	6,322	8,794	13,835	19,852	26,437	29,129	31,899	25,771	22,615	11	Toutes les causes
2,582	3,104	3,897	5,459	8,863	12,314	15,511	15,939	15,700	10,453	6,770	6	
1,346	1,946	2,425	3,335	4,972	7,538	10,926	13,190	16,199	15,318	15,845	5	
357	272	128	130	113	160	233	206	219	198	158	-	I. Maladies infectieuses et
328	234	109	95	79	101	126	115	100	86	49	-	parasitaires (A1-A36)
29	38	19	35	34	59	107	91	119	112	109	-	
1	2	-	1	1	-	4	6	9	9	4	-	Maladies infectieuses
1	1	-	-	-	-	1	3	2	5	2	-	intestinales (A1-A6)
-	1	-	1	1	-	3	3	7	4	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	typhoïde et paratyphoïde
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	A 3 Autres salmonelloses et
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	autres toxi-infections
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	alimentaires
												(bactériennes)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	1	-	1	-	-	3	5	7	9	3	-	A 5 Infections intestinales
1	-	-	-	-	-	-	2	1	5	1	-	dues à d'autres micro-
-	1	-	1	-	-	3	3	6	4	2	-	organismes
-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	A 6 Infections intestinales
-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	mal définies
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
3	6	4	4	4	13	27	19	13	15	4	-	Tuberculose (A7,A8)
2	3	2	4	4	6	20	13	6	8	-	-	
1	3	2	-	-	7	7	6	7	7	4	-	
3	4	2	2	2	9	20	17	10	13	2	-	A 7 Tuberculose de
2	3	2	2	2	4	16	12	6	7	-	-	l'appareil respiratoire
1	1	-	-	-	5	4	5	4	6	2	-	
-	2	2	2	2	4	7	2	3	2	2	-	A 8 Autres tuberculoses
-	-	-	2	2	2	4	1	-	1	-	-	
-	2	2	-	-	2	3	1	3	1	2	-	
10	15	11	22	38	75	138	122	146	136	120	-	Anthropozoonoses et autres
6	6	8	11	22	43	76	70	68	55	36	-	maladies bactériennes
4	9	3	11	16	32	62	52	78	81	84	-	(A9-A16)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2	-	2	2	-	-	2	-	1	-	1	-	A 13 Infections à
1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	méningocoques
1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Age - Âge												
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 15 Septicemia	T	821	16	4	-	12	5	1	2	-	8	2	9	
	M	400	11	4	-	7	3	1	2	-	4	2	4	
	F	421	5	-	-	5	2	-	-	-	4	-	5	
A 16 All other bacterial diseases	T	56	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	25	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Viral diseases (A17-A23)	T	1,939	7	-	2	5	13	9	5	6	12	138	350	38
	M	1,662	3	-	2	1	5	2	3	4	7	123	315	35
	F	277	4	-	-	4	8	7	2	2	5	15	35	3
A 17 Acute poliomyelitis	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 22 Viral hepatitis	T	162	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	3	
	M	97	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	
	F	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
A 23 Other viral diseases	T	1,775	6	-	1	5	13	9	5	6	12	134	347	37
	M	1,564	2	-	1	1	5	2	3	4	7	121	313	34
	F	211	4	-	-	4	8	7	2	2	5	13	34	
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 25 Malaria	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Syphilis (A27-A29)	T	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 28 Neurosyphilis	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 29 All other syphilis	T	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
7	14	9	17	37	68	127	113	136	130	112	-	A 15 Septicémie	T
4	6	7	8	21	38	71	63	66	51	33	-		M
3	8	2	9	16	30	56	50	70	79	79	-		F
1	1	-	3	1	6	9	9	9	6	7	-	A 16 Toutes les autres	T
1	-	-	2	1	5	4	7	2	4	2	-	maladies bactériennes	M
-	1	-	1	-	1	5	2	7	2	5	-		F
340	239	106	88	56	48	40	36	23	23	18	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
318	217	96	71	42	38	21	18	9	12	6	-		M
22	22	10	17	14	10	19	18	14	11	12	-		F
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	transmises par des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
21	15	11	17	14	16	19	17	10	7	-	-	A 22 Hépatite virale	T
17	11	6	11	7	10	9	8	5	2	-	-		M
4	4	5	6	7	6	10	9	5	5	-	-		F
319	224	94	71	42	32	21	18	13	16	18	-	A 23 Autres maladies à virus	T
301	206	89	60	35	28	12	10	4	10	6	-		M
18	18	5	11	7	4	9	8	9	6	12	-		F
.	Rickettsioses et autres	T
.	maladies transmises par	M
.	les arthropodes (A24- A26)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	maladies transmises par	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	les arthropodes	F
.	1	2	2	.	.	.	Syphilis et autres maladies	T
.	1	1	1	.	.	.	vénériennes (A27-A31)	M
.	1	1	.	.	.		F
.	1	2	2	.	.	.	Syphilis (A27-A29)	T
.	1	1	1	.	.	.		M
.	1	1	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio- vasculaire	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	syphilis	M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Age - Âge												
		Total	< 1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
		Total	Total < 1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	186	1	-	-	1	-	-	-	1	2	1	5	
	M	99	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1	5	
	F	87	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 32 Mycoses	T	56	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	
	M	40	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	
	F	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 33 Helminthiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 34 Late effects of tuberculosis	T	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	85	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	
	M	43	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	
	F	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
II. Neoplasms (A37-A93)	T	58,311	10	-	1	9	48	61	68	77	93	180	314	70
	M	31,496	7	-	1	6	25	36	36	53	49	100	137	29
	F	26,815	3	-	-	3	23	25	32	24	44	80	177	41
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	57,324	7	-	1	6	41	59	62	74	90	169	300	69
	M	31,014	4	-	1	3	22	35	33	52	48	94	127	29
	F	26,310	3	-	-	3	19	24	29	22	42	75	173	40
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	988	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	1
	M	709	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	
	F	279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 37 Of lip	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 38 Of tongue	T	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 39 Of pharynx	T	449	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	
	M	349	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	
	F	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	M	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	F	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	15,407	-	-	-	-	3	2	3	1	4	16	40	14
	M	8,397	-	-	-	-	1	1	2	-	2	9	21	8
	F	7,010	-	-	-	-	2	1	1	1	2	7	19	5
A 41 Of esophagus	T	1,147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	M	837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 42 Of stomach	T	2,038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	2
	M	1,237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1
	F	801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	vénériennes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	10	7	15	14	24	23	21	26	15	12	-	Autres maladies infectieuses	T
1	7	3	9	11	14	7	10	14	6	5	-	et parasitaires et leurs	M
2	3	4	6	3	10	16	11	12	9	7	-	séquelles (A32-A36)	F
-	3	2	3	8	8	5	7	8	2	2	-	A 32 Mycoses	T
-	1	1	3	6	7	3	3	6	2	2	-		M
-	2	1	-	2	1	2	4	2	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	2	6	8	7	4	4	1	-	A 34 Séquelles de la	T
-	-	-	-	1	2	4	4	2	1	-	-	tuberculose	M
-	-	-	-	1	4	4	3	2	3	1	-		F
-	1	-	1	-	1	3	3	1	3	-	-	A 35 Séquelles de la	T
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	poliomyélite aiguë	M
-	-	-	1	-	1	3	2	1	3	-	-		F
3	6	5	11	4	9	7	4	13	6	9	-	A 36 Toutes les autres	T
1	5	2	6	4	5	-	2	6	3	3	-	maladies infectieuses et	M
2	1	3	5	-	4	7	2	7	3	6	-	parasitaires et leurs	F
												séquelles	
1,180	1,999	2,802	4,148	6,287	8,342	9,553	8,543	7,306	4,299	2,295	-	II. Tumeurs (A37-A93)	T
510	884	1,371	2,214	3,690	4,892	5,484	4,764	3,940	2,105	903	-		M
670	1,115	1,431	1,934	2,597	3,450	4,069	3,779	3,366	2,194	1,392	-		F
1,157	1,972	2,760	4,113	6,223	8,249	9,427	8,372	7,142	4,190	2,223	-	Tumeurs malignes, y compris	T
497	865	1,347	2,198	3,657	4,840	5,422	4,679	3,870	2,060	874	-	celles des tissus	M
660	1,107	1,413	1,915	2,566	3,409	4,005	3,693	3,272	2,130	1,349	-	lymphatiques et	F
												hématopoïétiques (A37- A86)	
20	43	59	112	155	170	134	121	84	45	28	-	Tumeurs malignes des lèvres,	T
12	37	52	90	123	123	91	79	49	24	15	-	de la cavité buccale et	M
8	6	7	22	32	47	43	42	35	21	13	-	du pharynx (A37-A40)	F
-	-	-	-	2	-	-	3	1	3	-	-	A 37 Des lèvres	T
-	-	-	-	2	-	-	2	1	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-		F
2	13	18	30	39	34	31	23	19	6	9	-	A 38 De la langue	T
2	11	15	23	31	24	20	14	7	3	5	-		M
-	2	3	7	8	10	11	9	12	3	4	-		F
10	22	28	60	75	81	61	55	29	12	8	-	A 39 Du pharynx	T
6	20	26	49	63	63	44	40	22	6	3	-		M
4	2	2	11	12	18	17	15	7	6	5	-		F
8	8	13	22	39	55	42	40	35	24	11	-	A 40 De sièges autres et mal	T
4	6	11	18	27	36	27	23	19	13	7	-	définis de la lèvre, de	M
4	2	2	4	12	19	15	17	16	11	4	-	la cavité buccale et du	F
												pharynx	
223	412	636	1,035	1,544	2,129	2,498	2,327	2,187	1,391	816	-	Tumeurs malignes des parties	T
134	234	387	655	985	1,291	1,447	1,234	1,078	579	253	-	de l'appareil digestif	M
89	178	249	380	559	838	1,051	1,093	1,109	812	563	-	et du péritoine (A41- A55)	F
20	34	64	102	143	173	198	164	122	75	44	-	A 41 De l'oesophage	T
20	27	56	83	117	131	152	116	76	31	21	-		M
-	7	8	19	26	42	46	48	46	44	23	-		F
43	53	92	123	192	244	317	313	309	209	105	-	A 42 De l'estomac	T
25	34	59	80	141	160	204	184	189	106	36	-		M
18	19	33	43	51	84	113	129	120	103	69	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

			Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
A 43 Of small intestine including duodenum	T	123	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1
	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	54	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
Of colon (A44-A48)	T	4,663	1	3	9	41
	M	2,378	1	2	4	20
	F	2,285	1	1	5	21
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 45 Descending colon	T	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 46 Sigmoid colon	T	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	M	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6
	M	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5
A 48 Other and colon, unspecified	T	3,877	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	30
	M	2,032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	16
	F	1,845	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	14
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	1,356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6
	M	805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3
	F	551	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	1,072	3	2	2	.	2	2	4	21
	M	683	1	1	2	.	1	2	3	17
	F	389	2	1	.	.	1	.	1	4
A 50 Liver, primary	T	437	-	-	-	-	3	2	1	-	1	1	3	12
	M	329	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	3	10
	F	108	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	2
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	M	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	F	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	453	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	5
	M	273	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4
	F	180	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	M	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 54 Of pancreas	T	2,864	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	26
	M	1,406	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	16
	F	1,458	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	10
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	1,594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	11
	M	779	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7
	F	815	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	15,860	1	1	1	6	19	99
	M	10,453	1	1	1	5	12	45
	F	5,407	1	7	54
A 56 Of larynx	T	515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	M	424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	F	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	15,159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	18	99
	M	9,898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	33
	F	5,261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	55

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
5	1	13	10	15	15	20	15	12	10	3	-	A 43 De l'intestin grêle	T
4	1	10	6	8	8	11	9	5	5	-	-		M
1	-	3	4	7	7	9	6	7	5	3	-		F
61	122	196	290	426	618	754	714	698	458	272	-	Du côlon (A44-A48)	T
31	57	112	172	250	368	420	373	319	176	74	-		M
30	65	84	118	176	250	334	341	379	282	198	-		F
1	2	-	4	1	4	6	10	12	8	8	-	A 44 Angles hépatique et	T
1	1	-	2	-	1	2	7	2	2	3	-	splénique et côlon	M
-	1	-	2	1	3	4	3	10	6	5	-	transverse	F
-	1	-	2	1	2	2	4	7	8	1	-	A 45 Côlon descendant	T
-	1	-	1	-	2	2	3	3	3	-	-		M
-	-	-	1	1	-	-	1	4	5	1	-		F
2	8	11	18	33	46	48	49	54	36	16	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
1	4	4	11	18	28	27	24	23	18	5	-		M
1	4	7	7	15	18	21	25	31	18	11	-		F
6	5	13	26	21	42	51	65	65	40	34	-	A 47 Caecum, appendice et	T
1	2	6	11	8	25	24	24	21	11	10	-	côlon ascendant	M
5	3	7	15	13	17	27	41	44	29	24	-		F
52	106	172	240	370	524	647	586	560	366	213	-	A 48 Autres et côlon, sans	T
28	49	102	147	224	312	365	315	270	142	56	-	précision	M
24	57	70	93	146	212	282	271	290	224	157	-		F
15	40	56	97	137	223	203	192	175	108	98	-	A 49 Du rectum, de la	T
10	21	38	66	94	142	131	115	96	49	36	-	jonction recto-	M
5	19	18	31	43	81	72	77	79	59	62	-	sigmoïdienne et de	F
												l'anus	
19	39	41	69	148	174	184	140	143	48	31	-	Du foie et des voies biliaires	T
16	25	32	48	99	119	118	79	86	27	7	-	intra-hépatiques (A50-	M
3	14	9	21	49	55	66	61	57	21	24	-	A52)	F
12	13	12	37	72	74	74	51	47	11	11	-	A 50 Foie, primitive	T
12	11	12	30	56	59	54	32	32	9	4	-		M
-	2	-	7	16	15	20	19	15	2	7	-		F
-	10	12	11	23	25	34	22	24	9	8	-	A 51 Canaux biliaires	T
-	5	8	4	12	8	16	9	11	3	2	-	intra-hépatiques	M
-	5	4	7	11	17	18	13	13	6	6	-		F
7	16	17	21	53	75	76	67	72	28	12	-	A 52 Foie, non précisée	T
4	9	12	14	31	52	48	38	43	15	1	-	primitive ni secondaire	M
3	7	5	7	22	23	28	29	29	13	11	-		F
7	10	24	41	45	63	82	98	104	53	20	-	A 53 De la vésicule biliaire	T
4	6	8	17	19	18	37	37	37	11	7	-	et des voies biliaires	M
3	4	16	24	26	45	45	61	67	42	13	-	extra-hépatiques	F
36	76	105	205	288	421	493	471	390	234	114	-	A 54 Du pancréas	T
19	43	51	132	166	232	242	211	161	98	33	-		M
17	33	54	73	122	189	251	260	229	136	81	-		F
17	37	45	98	150	198	247	220	234	196	129	-	A 55 Du tissu	T
5	20	21	51	91	113	132	110	109	76	39	-	rétropéritonéal,	M
12	17	24	47	59	85	115	110	125	120	90	-	péritonéale et de sièges	F
												autres ou non précisés	
												de l'appareil digestif et d	
233	516	769	1,319	2,222	2,860	3,061	2,311	1,574	665	203	-	Tumeurs malignes de l'appareil	T
128	291	466	818	1,513	1,962	2,026	1,581	1,056	433	114	-	respiratoire et des	M
105	225	303	501	709	898	1,035	730	518	232	89	-	organes thoraciques (A56-	F
												A58)	
7	16	18	51	85	106	84	82	42	17	6	-	A 56 Du larynx	T
5	14	16	44	77	83	64	65	37	13	5	-		M
2	2	2	7	8	23	20	17	5	4	1	-		F
220	492	743	1,256	2,119	2,730	2,944	2,205	1,504	641	193	-	A 57 De la trachée, des	T
118	273	445	765	1,423	1,860	1,938	1,497	1,005	415	107	-	bronches et du poumon	M
102	219	298	491	696	870	1,006	708	499	226	86	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

			Age - Âge												
			Total	< 7 Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days								
			Total	< 7 Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths															
A 58	Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T M F	186 131 55	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	1 1 -	3 3 -	1 1 -	7 5 2
	Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T M F	6,224 753 5,471	- - -	- - -	- - -	- - -	5 3 2	7 4 3	14 5 9	25 16 9	14 10 4	32 16 16	79 22 57	201 31 170
A 59	Of bone and articular cartilage	T M F	145 85 60	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 1	3 1 2	8 2 6	13 8 5	8 7 1	6 3 3	4 3 1	5 4 1
A 60	Of connective and other soft tissue	T M F	263 147 116	- - -	- - -	- - -	- - -	3 2 1	3 3 -	6 3 3	11 7 4	4 2 2	6 5 1	13 6 7	13 8 5
A 61	Melanoma of skin	T M F	610 373 237	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 1 -	2 1 1	12 8 4	17 12 5	25 16 9
A 62	Other malignant neoplasms of skin	T M F	180 117 63	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	4 3 1
A 63	Of female breast	T M F	4,995 - 4,995	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	8 - 8	44 - 44	154 - 154
A 64	Of male breast	T M F	31 31 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T M F	6,154 3,698 2,456	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	8 4 4	24 14 10	40 8 32	55 3 51
A 65	Of cervix uteri	T M F	437 - 437	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	7 - 7	26 - 26	35 3 35
A 66	Of other parts of uterus	T M F	554 - 554	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	4 - 4
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	T M F	1,343 - 1,343	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	3 - 3	3 - 3	11 - 11
A 68	Of other and unspecified female genital organs	T M F	122 1,641 122	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 3 1
A 69	Of prostate	T M F	3,624 3,624 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -
A 70	Of testis	T M F	50 50 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	4 4 -	13 13 -	6 6 -	1 1 -
A 71	Of penis and other male genital organs	T M F	24 24 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	1 1 -
	Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T M F	2,519 1,641 878	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 1 2	1 1 -	2 1 1	2 1 1	1 1 -	4 2 2	1 1 1
A 72	Of bladder	T M F	1,342 915 427	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 1	1 1 -	1 - 1	1 - 1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
6	8	8	12	18	24	33	24	28	7	4	-	A 58 De tous les sièges	T
5	4	5	9	13	19	24	19	14	5	2	-	autres ou non précisés	M
1	4	3	3	5	5	9	5	14	2	2	-	de l'appareil	F
												respiratoire et des	
												organes thoraciques	
311	416	471	556	604	739	771	683	603	388	305	-	Tumeurs malignes des os, du	T
35	37	52	59	81	84	101	85	60	32	20	-	tissu conjonctif, de la	M
276	379	419	497	523	655	670	598	543	356	285	-	peau et du sein (A59- A64)	F
2	4	6	10	15	11	9	14	12	6	7	-	A 59 Des os et du cartilage	T
1	4	5	9	7	9	6	8	4	2	1	-	articulaire	M
1	-	1	1	8	2	3	6	8	4	6	-		F
14	14	16	15	24	30	28	23	20	13	7	-	A 60 Du tissu conjonctif et	T
8	5	6	12	11	15	19	14	9	8	4	-	des autres tissus mous	M
6	9	10	3	13	15	9	9	11	5	3	-		F
39	53	54	53	79	67	76	57	44	15	15	-	A 61 Mélanome de la peau	T
22	26	37	32	53	41	51	36	29	5	3	-		M
17	27	17	21	26	26	25	21	15	10	12	-		F
4	3	1	7	11	22	21	31	25	25	25	-	A 62 Autres tumeurs malignes	T
4	2	1	5	7	18	12	23	13	16	12	-	de la peau	M
-	1	-	2	4	4	9	8	12	9	13	-		F
252	342	391	470	472	608	624	554	497	328	251	-	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
252	342	391	470	472	608	624	554	497	328	251	-		F
-	-	3	1	3	1	13	4	5	1	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
-	-	3	1	3	1	13	4	5	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
79	158	206	292	437	721	986	1,064	1,037	686	361	-	Tumeurs malignes des organes	T
6	11	26	82	193	415	638	726	763	542	267	-	génito-urinaires (A65- A71)	M
73	147	180	210	244	306	348	338	274	144	94	-		F
33	42	36	38	35	34	50	39	31	17	12	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
33	42	36	38	35	34	50	39	31	17	12	-		F
5	15	28	28	46	82	97	90	76	46	35	-	A 66 Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
5	15	28	28	46	82	97	90	76	46	35	-		F
34	88	113	137	154	186	188	182	146	63	32	-	A 67 De l'ovaire et des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres annexes de	M
34	88	113	137	154	186	188	182	146	63	32	-	l'utérus	F
1	2	3	7	9	4	13	27	21	18	15	-	A 68 D'organes génitaux	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres ou non précisés	M
1	2	3	7	9	4	13	27	21	18	15	-	de la femme	F
-	5	21	80	186	413	628	722	761	542	265	-	A 69 De la prostate	T
-	5	21	80	186	413	628	722	761	542	265	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	4	5	1	2	-	4	2	-	-	1	-	A 70 Du testicule	T
5	4	5	1	2	-	4	2	-	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	2	-	1	5	2	6	2	2	-	1	-	A 71 De la verge et des	T
1	2	-	1	5	2	6	2	2	-	1	-	autres organes génitaux	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	masculins	F
34	62	111	150	213	299	420	380	397	262	165	-	Tumeurs malignes des organes	T
19	49	74	111	159	206	286	248	244	150	81	-	urinaires (A72-A73)	M
15	13	37	39	54	93	134	132	153	112	84	-		F
9	15	29	45	90	144	217	214	263	189	120	-	A 72 De la vessie	T
4	13	18	36	71	115	156	147	175	116	60	-		M
5	2	11	9	19	29	61	67	88	73	60	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

			Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,177	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	3	10
	M	726	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	5
	F	451	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	5
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	5,071	2	-	-	2	15	34	18	9	21	39	54	89
	M	2,566	1	-	-	1	7	20	8	5	8	19	25	52
	F	2,505	1	-	-	1	8	14	10	4	13	20	29	37
A 74 Of eye	T	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 75 Of brain	T	1,349	-	-	-	-	7	23	12	9	15	30	40	55
	M	755	-	-	-	-	3	13	7	5	6	16	22	35
	F	594	-	-	-	-	4	10	5	4	9	14	18	20
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	33	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	3
	M	19	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
	F	14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	189	1	-	-	1	8	10	4	-	3	-	1	2
	M	82	-	-	-	-	4	6	1	-	2	-	-	1
	F	107	1	-	-	1	4	4	3	-	1	-	1	1
A 78 Of all other and unspecified sites	T	3,460	-	-	-	-	-	-	1	-	3	9	13	25
	M	1,699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	14
	F	1,761	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	10	11
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,101	5	-	1	4	18	13	25	34	40	49	61	87
	M	2,797	3	-	1	2	11	9	16	27	22	28	35	61
	F	2,304	2	-	-	2	7	4	9	7	18	21	26	27
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	151	-	-	-	-	-	3	1	1	-	1	3	4
	M	83	-	-	-	-	-	3	1	1	-	1	2	3
	F	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 80 Hodgkin's disease	T	130	-	-	-	-	-	-	2	1	5	8	7	10
	M	83	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	6	8
	F	47	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	2
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	1,919	-	-	-	-	-	1	2	8	12	12	25	40
	M	1,023	-	-	-	-	-	1	1	6	9	6	14	30
	F	896	-	-	-	-	-	-	1	2	3	6	11	10
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	1,038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3
	M	558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
	F	480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Leukemia (A83-A86)	T	1,863	5	-	1	4	18	9	20	24	23	25	25	30
	M	1,050	3	-	1	2	11	5	13	19	11	13	12	21
	F	813	2	-	-	2	7	4	7	5	12	12	13	9
A 83 Lymphoid leukemia	T	603	1	-	-	1	7	6	8	7	7	9	5	10
	M	359	-	-	-	-	4	5	5	5	5	5	4	7
	F	244	1	-	-	1	3	1	3	2	2	4	1	3
A 84 Myeloid leukemia	T	706	-	-	-	-	8	3	7	9	10	9	16	19
	M	380	-	-	-	-	4	-	5	8	3	5	8	11
	F	326	-	-	-	-	4	3	2	1	7	4	8	8
A 85 Monocytic leukemia	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 86 Other and unspecified leukemia	T	536	4	-	1	3	3	-	5	8	6	7	4	10
	M	301	3	-	1	2	3	-	3	6	3	3	-	7
	F	235	1	-	-	1	-	-	2	2	3	4	4	3
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T	987	3	-	-	3	7	2	6	3	3	11	14	19
	M	482	3	-	-	3	3	1	3	1	1	6	10	14
	F	505	-	-	-	-	4	1	3	2	2	5	4	5
Benign neoplasms (A87-A89)	T	164	3	-	-	3	-	-	-	-	-	2	5	7
	M	71	3	-	-	3	-	-	-	-	-	1	3	4
	F	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
25	47	82	105	123	155	203	166	134	73	45	-	A 73 Du rein et d'organes	T
15	36	56	75	88	91	130	101	69	34	21	-	urinaires autres ou non	M
10	11	26	30	35	64	73	65	65	39	24	-	précisés	F
140	189	272	327	573	707	738	711	590	373	170	-	Tumeurs malignes de sièges	T
91	106	145	183	328	392	388	327	284	127	50	-	autres et sans précision	M
49	83	127	144	245	315	350	384	306	246	120	-	(A74-A78)	F
1	2	3	6	6	3	5	5	6	3	-	-	A 74 De l'oeil	T
-	1	2	-	3	-	2	-	3	-	-	-		M
1	1	1	6	3	3	3	5	3	3	-	-		F
69	83	105	111	189	187	155	146	74	32	7	-	A 75 De l'encéphale	T
50	51	59	66	115	111	81	64	41	8	2	-		M
19	32	46	45	74	76	74	82	33	24	5	-		F
3	-	1	3	6	2	3	1	5	2	1	-	A 76 De parties autres et non	T
1	-	-	2	4	1	3	-	3	-	1	-	précisées du système	M
2	-	1	1	2	1	-	1	2	2	-	-	nervaux	F
4	8	5	10	21	20	29	25	21	10	7	-	A 77 Du corps thyroïde et	T
4	5	2	8	11	9	9	9	8	2	1	-	autres glandes	M
-	3	3	2	10	11	20	16	13	8	6	-	endocrines et structures	F
												apparentées	
63	96	158	197	351	495	546	534	484	326	155	-	A 78 De tous les sièges	T
36	49	82	107	195	271	293	254	229	117	46	-	autres et non précisés	M
27	47	76	90	156	224	253	280	255	209	109	-		F
117	176	236	322	475	624	819	775	670	380	175	-	Tumeurs malignes des tissus	T
72	100	145	200	275	367	445	399	336	173	74	-	lymphatiques et	M
45	76	91	122	200	257	374	376	334	207	101	-	hématopoïétiques (A79- A86)	F
4	8	7	10	19	15	20	22	20	14	1	-	A 79 Lymphosarcome et	T
3	5	6	5	13	6	10	12	7	6	-	-	réticulosarcome	M
1	3	1	5	6	9	10	10	13	8	1	-		F
10	9	6	4	12	13	13	15	14	7	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
8	5	5	3	10	11	10	6	6	1	-	-		M
2	4	1	1	2	2	3	9	8	6	-	-		F
48	72	101	135	203	265	308	273	253	116	43	-	A 81 Autres tumeurs malignes	T
31	41	60	82	114	145	159	127	133	48	16	-	des tissus lymphoïde et	M
17	31	41	53	89	120	149	146	120	68	27	-	histiocyttaire	F
18	24	41	62	100	141	191	194	142	82	34	-	A 82 Myélome multiple et	T
12	11	25	40	58	84	103	102	60	43	13	-	tumeurs à	M
6	13	16	22	42	57	88	92	82	39	21	-	immunoprolifératives	F
37	63	81	111	141	190	287	271	241	161	97	-	Leucémie (A83-A86)	T
18	38	49	70	80	121	163	152	130	75	45	-		M
19	25	32	41	61	69	124	119	111	86	52	-		F
8	15	14	32	42	50	103	84	90	69	43	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
4	12	12	23	33	29	65	44	48	36	20	-		M
4	3	2	9	9	21	38	40	42	33	23	-		F
22	33	43	47	74	75	97	106	76	37	17	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
9	18	23	32	38	44	57	56	41	12	6	-		M
13	15	20	15	36	31	40	50	35	25	11	-		F
-	1	-	1	1	3	5	3	3	1	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
-	1	-	-	-	2	2	1	3	1	-	-		M
-	-	-	1	1	1	3	2	-	-	-	-		F
7	14	24	31	24	62	82	78	72	54	37	-	A 86 Leucémie, autres et non	T
5	7	14	15	9	46	39	51	38	26	19	-	précisées	M
2	7	10	16	15	16	43	27	34	28	18	-		F
23	27	42	35	64	93	126	171	164	109	72	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
13	19	24	16	33	52	62	85	70	45	29	-	situ, tumeurs à	M
10	8	18	19	31	41	64	86	94	64	43	-	évolution imprévisible	F
												et tumeurs de nature non	
												précisée (A87-A93)	
4	2	7	8	11	20	20	31	25	18	5	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
1	1	4	5	3	9	8	15	8	8	-	-		M
3	1	3	3	8	11	12	16	17	10	5	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Age - Âge													
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
A 87 Of female genital organs	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	F	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
A 89 Of all other and unspecified sites	T	52	3	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	2	4
	M	26	3	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2
	F	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	404	-	-	-	-	3	1	1	-	1	4	2	4	4
	M	213	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	2	2
	F	191	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	1	2	2
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	415	-	-	-	-	4	1	5	3	2	5	7	1	1
	M	195	-	-	-	-	1	1	3	1	1	3	6	3	3
	F	220	-	-	-	-	3	-	2	2	1	2	1	4	4
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	6,610	36	8	7	21	21	11	10	19	21	38	46	7	7
	M	3,194	23	4	4	15	11	7	4	9	13	22	33	4	4
	F	3,416	13	4	3	6	10	4	6	10	8	16	13	3	3
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	6,404	34	8	7	19	21	11	10	19	21	38	45	7	7
	M	3,104	21	4	4	13	11	7	4	9	13	22	33	4	4
	F	3,300	13	4	3	6	10	4	6	10	8	16	12	3	3
A 94 Disorders of thyroid gland	T	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 95 Diabetes mellitus	T	5,165	-	-	-	-	2	1	2	1	4	16	19	5	5
	M	2,509	-	-	-	-	-	-	-	1	4	8	14	3	3
	F	2,656	-	-	-	-	2	1	2	-	-	8	5	2	2
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	15	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
	M	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
A 97 Diseases of thymus gland	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	23	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 99 Cystic fibrosis	T	65	2	-	-	2	1	3	5	12	13	12	10	-	-
	M	35	-	-	-	-	-	3	3	5	6	7	7	-	-
	F	30	2	-	-	2	1	-	2	7	7	5	3	-	-
A 100 Obesity	T	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-
	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-
	F	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	899	32	8	7	17	15	6	3	6	3	6	13	1	1
	M	456	21	4	4	13	9	3	1	3	3	4	9	-	-
	F	443	11	4	3	4	6	3	2	3	-	2	4	-	-
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	206	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	90	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	F	
2	1	5	4	8	13	17	25	17	10	1	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
-	-	3	3	2	5	7	12	5	4	-	-	M	
2	1	2	1	6	8	10	13	12	6	1	-	F	
1	1	2	4	3	6	3	5	8	8	4	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
1	1	1	2	1	4	1	3	3	4	-	-	M	
-	-	1	2	2	2	2	2	5	4	4	-	F	
-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
5	4	10	10	18	38	52	76	84	52	39	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
3	4	7	3	13	20	29	40	44	22	21	-	M	
2	-	3	7	5	18	23	36	40	30	18	-	F	
14	21	25	17	33	35	53	63	55	39	28	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
9	14	13	8	16	23	24	29	18	15	8	-	M	
5	7	12	9	17	12	29	34	37	24	20	-	F	
86	123	175	271	429	670	929	1,001	1,110	858	678	1	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T
61	76	111	176	253	379	510	476	484	319	183	1	M	
25	47	64	95	176	291	419	525	626	539	495	-	F	
85	121	173	270	422	659	911	982	1,073	819	613	-	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T
60	76	110	175	248	373	497	465	468	307	162	-	M	
25	45	63	95	174	286	414	517	605	512	451	-	F	
-	1	3	1	1	5	5	15	23	27	27	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
-	-	1	-	-	2	3	3	4	9	3	-	M	
-	1	2	1	1	3	2	12	19	18	24	-	F	
61	90	130	216	358	554	774	865	900	673	446	-	A 95 Diabète sucré	T
42	59	79	138	211	319	423	416	385	259	121	-	M	
19	31	51	78	147	235	351	449	515	414	325	-	F	
-	-	-	-	1	2	2	-	5	-	2	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	2	-	M	
-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
2	2	1	3	2	2	3	2	2	1	1	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	M	
2	1	-	3	2	2	3	1	2	1	1	-	F	
1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	F	
7	10	10	16	13	17	13	15	6	5	2	-	A 100 Obésité	T
6	7	5	12	7	6	7	4	3	1	-	-	M	
1	3	5	4	6	11	6	11	3	4	2	-	F	
14	18	28	34	47	78	114	85	137	113	135	-	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
11	9	23	25	29	46	64	41	73	38	36	-	M	
3	9	5	9	18	32	50	44	64	75	99	-	F	
1	2	2	1	7	11	18	19	37	39	65	1	états de carence (A102-A104)	T
1	-	1	1	5	6	13	11	16	12	21	1	M	
-	2	1	-	2	5	5	8	21	27	44	-	F	

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Total	Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			<1 an	< 7	7-27	28-365								
			jours	jours	jours									
Number of deaths														
A 102 Nutritional marasmus	T	10	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 104 All other nutritional deficiencies	T	19	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	15	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	713	6	1	1	4	8	3	1	1	4	5	7	8
	M	336	3	1	-	2	4	2	-	1	4	5	4	5
	F	377	3	-	1	2	4	1	1	-	-	-	3	3
Anemias (A105-A108)	T	428	3	1	1	1	4	2	1	-	3	2	5	2
	M	173	1	1	-	-	2	2	-	-	3	2	-	1
	F	255	2	-	1	1	2	-	1	-	-	-	3	1
A 105 Deficiency anemias	T	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 106 Hemolytic anemias	T	45	3	1	1	1	4	-	-	-	3	1	2	2
	M	19	1	1	-	-	2	-	-	-	3	1	-	-
	F	26	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
A 107 Aplastic anemia	T	95	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3	3
	M	47	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	F	48	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3
A 108 Other and unspecified anemias	T	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	73	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-
	M	37	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-
	F	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	212	3	-	-	3	2	1	-	-	1	2	2	4
	M	126	2	-	-	2	-	-	-	-	1	2	2	1
	F	86	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
V. Mental disorders (A111-A117)	T	4,673	-	-	-	-	3	2	3	6	8	19	37	4
	M	1,963	-	-	-	-	3	1	2	4	3	13	29	3
	F	2,710	-	-	-	-	-	1	1	2	5	6	8	1
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	1,873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 112 Alcoholic psychoses	T	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 113 All other psychoses	T	1,312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	2
	M	463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1
	F	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
A 115 Drug dependence	T	34	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	6	1
	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	-
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	761	-	-	-	-	-	-	1	4	4	11	13	1
	M	318	-	-	-	-	-	-	1	3	1	9	10	-
	F	443	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	3	-
A 117 Mental retardation	T	57	-	-	-	-	3	2	2	1	1	2	3	-
	M	35	-	-	-	-	3	1	1	1	-	1	3	-
	F	22	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	3	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	M
-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	F
-	1	2	-	6	7	15	16	36	33	60	1	A 103 Autres malnutritions
-	-	1	-	4	4	10	9	15	9	17	1	protéino-caloriques
-	1	1	-	2	3	5	7	21	24	43	-	M
1	1	-	1	1	1	3	1	1	6	2	-	A 104 Tous les autres états de
1	-	-	1	1	1	3	1	1	3	2	-	carence
-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	M
4	18	9	27	27	46	78	106	113	123	119	-	IV. Maladies du sang et
2	10	4	14	14	25	49	57	48	47	38	-	organes hématopoiétiques
2	8	5	13	13	21	29	49	65	76	81	-	(A105-A110)
2	5	3	11	9	18	26	64	80	92	96	-	Anémies (A105-A108)
-	4	2	5	4	8	15	34	30	33	25	-	M
2	1	1	6	5	10	11	30	50	59	71	-	F
-	-	1	1	-	1	-	4	7	10	18	-	A 105 Anémies par carence
-	-	1	1	-	-	-	2	2	3	1	-	M
-	-	-	-	-	1	-	2	5	7	17	-	F
-	1	1	2	2	2	4	6	3	5	4	-	A 106 Anémies hémolytiques
-	1	-	-	-	1	1	4	2	-	-	-	M
-	-	1	2	2	1	3	2	1	5	4	-	F
1	1	1	2	5	6	9	17	20	15	12	-	A 107 Anémie aplastique
-	1	1	1	3	4	6	8	9	7	5	-	M
1	-	-	1	2	2	3	9	11	8	7	-	F
1	3	-	6	2	9	13	37	50	62	62	-	A 108 Anémies, autres et sans
-	2	-	3	1	3	8	20	17	23	19	-	précision
1	1	-	3	1	6	5	17	33	39	43	-	M
-	3	1	3	3	5	9	7	14	11	11	-	A 109 Purpura et autres
-	2	-	2	-	2	3	4	8	5	6	-	affections hémorragiques
-	1	1	1	3	3	6	3	6	6	5	-	M
2	10	5	13	15	23	43	35	19	20	12	-	A 110 Toutes les autres
2	4	2	7	10	15	31	19	10	9	7	-	maladies du sang et des
-	6	3	6	5	8	12	16	9	11	5	-	organes hématopoiétiques
59	88	67	82	142	207	338	535	801	1,003	1,224	-	V. Troubles mentaux (A111-
49	76	50	62	97	130	213	278	346	322	251	-	A117)
10	12	17	20	45	77	125	257	455	681	973	-	M
-	1	1	5	17	38	109	234	382	481	605	-	A 111 États psychotiques
-	-	-	3	11	20	51	110	154	151	112	-	organiques séniles et
-	1	1	2	6	18	58	124	228	330	493	-	préséniles
1	4	1	1	8	10	12	5	8	5	1	-	A 112 Psychoses alcooliques
1	4	1	-	7	6	11	5	7	3	1	-	M
-	-	-	1	1	4	1	-	1	2	-	-	F
3	2	5	1	13	24	72	161	264	342	423	-	A 113 Toutes les autres
2	2	4	1	6	9	43	82	107	109	98	-	psychoses
1	-	1	-	7	15	29	79	157	233	325	-	M
35	58	47	61	78	99	81	49	23	7	1	-	A 114 Syndrome de dépendance
31	51	36	49	59	70	72	41	23	5	-	-	alcoolique
4	7	11	12	19	29	9	8	-	2	1	-	M
4	5	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance
3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	M
1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	F
11	17	9	10	22	28	57	85	122	163	193	-	A 116 Troubles névrotiques, de
9	16	7	6	12	20	33	39	54	51	39	-	la personnalité et
2	1	2	4	10	8	24	46	68	112	154	-	autres non psychotiques
5	1	3	4	3	8	6	1	2	5	1	-	A 117 Retard mental
3	-	1	3	1	5	3	1	1	3	1	-	M
2	1	2	1	2	3	3	-	1	2	-	-	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Age - Âge												
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
		Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)		T 5,974	43	3	5	35	43	30	24	47	39	40	47	80
	M	2,643	25	-	4	21	24	16	13	32	23	26	27	44
	F	3,331	18	3	1	14	19	14	11	15	16	14	20	36
Diseases of the nervous system (A118-A124)		T 5,967	40	3	5	32	43	30	24	47	39	40	47	80
	M	2,639	22	-	4	18	24	16	13	32	23	26	27	44
	F	3,328	18	3	1	14	19	14	11	15	16	14	20	36
A 118 Meningitis		T 48	4	-	1	3	5	-	-	3	-	1	-	2
	M	24	2	-	1	1	4	-	-	2	-	1	-	1
	F	24	2	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	1
A 119 Parkinson's disease		T 1,062	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system		T 3,436	19	1	-	18	13	9	5	7	7	6	6	18
	M	1,294	9	-	-	9	6	6	-	3	1	5	3	11
	F	2,142	10	1	-	9	7	3	5	4	6	1	3	7
A 121 Multiple sclerosis		T 313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	15
	M	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	5
	F	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	10
A 122 Infantile cerebral palsy		T 80	1	-	-	1	5	14	3	14	7	6	4	5
	M	47	1	-	-	1	1	8	2	8	5	5	1	4
	F	33	-	-	-	-	4	6	1	6	2	1	3	1
A 123 Epilepsy		T 272	-	-	-	-	5	2	5	7	10	9	22	20
	M	152	-	-	-	-	3	-	4	5	4	4	16	11
	F	120	-	-	-	-	2	2	1	2	6	5	6	9
A 124 Other diseases of the nervous system		T 756	16	2	4	10	15	5	11	16	15	12	9	20
	M	408	10	-	3	7	10	2	7	14	13	8	4	13
	F	348	6	2	1	3	5	3	4	2	2	4	5	8
A 125 Disorders of the eye and adnexa		T 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process		T 5	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)		T 78,573	46	4	8	34	27	9	35	32	54	91	198	354
	M	39,885	27	2	6	19	16	5	16	22	35	55	125	241
	F	38,688	19	2	2	15	11	4	19	10	19	36	73	113
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)		T 548	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	3	-
	M	157	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-
	F	391	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-
A 127 Acute rheumatic fever		T 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)		T 535	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	-
	M	152	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-
	F	383	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
A 128 Diseases of mitral valve		T 254	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
	M	79	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	175	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
A 129 Diseases of aortic valve		T 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves		T 126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 131 All other chronic rheumatic heart disease		T 139	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-
	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	F	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
111	109	143	175	248	371	660	911	1,104	1,035	714	-	VI. Maladies du système	T
58	64	80	93	136	186	320	438	485	379	174	-	nerveux et des organes	M
53	45	63	82	112	185	340	473	619	656	540	-	des sens (A118-A126)	F
111	109	142	175	248	371	660	910	1,103	1,035	713	-	Maladies du système nerveux	T
58	64	79	93	136	186	320	438	485	379	174	-	(A118-A124)	M
53	45	63	82	112	185	340	472	618	656	539	-		F
-	2	1	2	1	8	8	5	4	1	1	-	A 118 Méningites	T
-	1	1	1	1	3	3	1	2	-	1	-		M
-	1	-	1	-	5	5	4	2	1	-	-		F
2	1	3	7	21	45	146	225	280	214	118	-	A 119 Syndrome parkinsonien	T
2	1	1	5	12	24	85	146	148	116	45	-		M
-	-	2	2	9	21	61	79	132	98	73	-		F
15	30	47	72	123	194	346	538	713	731	537	-	A 120 Autres affections	T
9	20	29	42	55	92	147	226	288	231	111	-	héréditaires et	M
6	10	18	30	68	102	199	312	425	500	426	-	dégénératives du système	F
												nerveux central	
40	22	43	40	36	34	36	20	9	5	1	-	A 121 Sclérose en plaques	T
13	9	15	17	22	17	14	5	5	1	-	-		M
27	13	28	23	14	17	22	15	4	4	1	-		F
7	3	1	4	-	-	1	3	1	-	1	-	A 122 Paralysia cérébrale	T
4	2	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-	infantile	M
3	1	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-		F
28	26	22	10	14	22	25	13	12	14	6	-	A 123 Épilepsie	T
18	16	17	4	7	15	16	6	3	3	-	-		M
10	10	5	6	7	7	9	7	9	11	6	-		F
19	25	25	40	53	68	98	106	84	70	49	-	A 124 Autres maladies du	T
12	15	16	21	39	35	54	52	39	28	17	-	système nerveux	M
7	10	9	19	14	33	44	54	45	42	32	-		F
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ses annexes	M
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 126 Maladies de l'oreille et	T
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de l'apophyse mastoïde	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		F
700	1,075	1,666	2,417	4,374	6,774	9,973	12,185	14,602	12,438	11,517	2	VII. Maladies de l'appareil	T
522	814	1,251	1,774	3,127	4,546	6,018	6,691	6,824	4,586	3,188	1	circulatoire (A127-A160)	M
178	261	415	643	1,247	2,228	3,955	5,494	7,778	7,852	8,329	1		F
2	15	21	30	53	67	90	87	86	47	36	-	Rhumatisme articulaire aigu et	T
-	8	10	8	21	22	22	31	16	6	7	-	cardiopathies	M
2	7	11	22	32	45	68	56	70	41	29	-	rhumatismales chroniques	F
												(A127-A131)	
-	-	1	-	1	-	1	2	1	2	3	-	A 127 Rhumatisme articulaire	T
-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	aigu	M
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	-		F
2	15	20	30	52	67	89	85	85	45	33	-	Cardiopathies rhumatismales	T
-	8	9	8	20	22	21	30	16	6	7	-	chroniques (A128-A131)	M
2	7	11	22	32	45	68	55	69	39	26	-		F
1	6	10	16	24	33	41	47	38	20	12	-	A 128 Maladies de la valvule	T
-	4	5	3	10	12	11	21	5	3	3	-	mitrale	M
1	2	5	13	14	21	30	26	33	17	9	-		F
-	1	1	-	1	5	2	2	-	3	1	-	A 129 Maladies de la valvule	T
-	1	1	-	1	2	-	1	-	-	-	-	aortique	M
-	-	-	-	-	3	2	1	-	3	1	-		F
1	4	4	7	12	17	18	16	26	10	11	-	A 130 Maladies des valvules	T
-	1	-	4	5	5	5	4	8	2	3	-	mitrale et aortique	M
1	3	4	3	7	12	13	12	18	8	8	-		F
-	4	5	7	15	12	28	20	21	12	9	-	A 131 Toutes les autres	T
-	2	3	1	4	3	5	4	3	1	1	-	cardiopathies	M
-	2	2	6	11	9	23	16	18	11	8	-	rhumatismales chroniques	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Age - Âge													
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,337	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	3	4	1
	M	520	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1
	F	817	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	1
A 132 Essential hypertension	T	440	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
	M	155	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	285	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
A 133 Hypertensive heart disease	T	451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	M	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	F	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 134 Hypertensive renal disease	T	317	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-
	M	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	176	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	44,175	-	-	-	-	-	-	3	4	9	22	57	172	172
	M	24,514	-	-	-	-	-	-	-	3	6	19	46	131	131
	F	19,661	-	-	-	-	-	-	3	1	3	3	11	41	41
A 136 Acute myocardial infarction	T	22,253	-	-	-	-	-	-	2	2	7	12	30	103	103
	M	12,929	-	-	-	-	-	-	-	2	4	11	22	76	76
	F	9,324	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	8	27	27
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	685	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	4	4
	M	408	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	4	4
	F	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 138 Angina pectoris	T	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	M	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	21,011	-	-	-	-	-	-	1	1	1	9	22	63	63
	M	11,063	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	19	50	50
	F	9,948	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	13	13
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	877	3	-	-	3	3	-	3	-	4	7	13	16	16
	M	365	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	5	8	8
	F	512	3	-	-	3	1	-	2	-	3	6	8	8	8
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	10,789	31	2	5	24	21	7	16	17	22	36	47	75	75
	M	5,061	18	1	4	13	11	4	10	15	13	24	35	51	51
	F	5,728	13	1	1	11	10	3	6	2	9	12	12	24	24
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	48	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	2	7	7
	M	25	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	3
	F	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	4
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	88	6	-	-	6	3	3	1	1	-	3	2	7	7
	M	43	2	-	-	2	-	2	-	1	-	2	2	5	5
	F	45	4	-	-	4	3	1	1	-	-	1	-	2	2
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,076	1	-	-	1	2	-	-	-	1	3	11	16	16
	M	471	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	9	10	10
	F	605	1	-	-	1	1	-	-	-	1	2	2	6	6
A 143 Mitral valve disorders	T	169	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	3	3
	M	63	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2
	F	106	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
A 144 Aortic valve disorders	T	638	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	5	7	7
	M	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6	6
	F	333	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1
A 145 All other diseases of endocardium	T	269	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	5	5
	M	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3
	F	166	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	2
A 146 Heart failure	T	4,287	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	1	4	4
	M	1,750	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	3	3
	F	2,537	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
8	16	30	26	68	83	163	206	237	244	245	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
5	9	22	15	43	54	74	87	89	61	57	-		M
3	7	8	11	25	29	89	119	148	183	188	-		F
4	3	7	10	22	27	63	58	78	75	90	-	A 132 Hypertension essentielle	T
3	2	6	6	11	19	23	24	24	16	20	-		M
1	1	1	4	11	8	40	34	54	59	70	-		F
3	6	14	12	24	29	54	74	69	78	86	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
2	4	10	8	17	19	29	27	23	22	19	-		M
1	2	4	4	7	10	25	47	46	56	67	-		F
1	6	8	4	18	17	39	53	63	61	42	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
-	3	5	1	14	12	18	26	31	21	10	-		M
1	3	3	3	4	5	21	27	32	40	32	-		F
-	1	1	-	4	10	7	21	27	30	27	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
-	-	1	-	1	4	4	10	11	2	8	-		M
-	1	-	-	3	6	3	11	16	28	19	-		F
412	698	1,118	1,627	2,903	4,395	6,056	7,880	7,960	6,220	5,457	2	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
347	594	907	1,280	2,186	3,111	3,836	4,106	3,882	2,455	1,604	1		M
65	104	211	347	717	1,284	2,220	2,974	4,058	3,765	3,853	1		F
257	442	691	952	1,715	2,544	3,410	3,756	3,891	2,658	1,780	1	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
209	378	561	746	1,303	1,776	2,107	2,155	1,905	1,084	589	1		M
48	64	130	206	412	768	1,303	1,601	1,986	1,574	1,191	-		F
8	14	36	40	49	86	92	107	106	73	62	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
7	11	29	30	45	70	63	59	44	26	12	-		M
1	3	7	10	4	16	29	48	62	47	50	-		F
-	3	3	6	17	20	28	39	47	27	34	-	A 138 Angine de poitrine	T
-	2	2	4	7	14	19	25	19	13	8	-		M
-	1	1	2	10	6	9	14	28	14	26	-		F
147	239	388	629	1,122	1,745	2,526	3,178	3,896	3,462	3,581	1	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
131	203	315	500	831	1,251	1,647	1,867	1,914	1,332	995	-		M
16	36	73	129	291	494	879	1,311	1,982	2,130	2,586	1		F
15	27	24	33	74	102	114	156	128	97	58	-	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
9	13	10	17	36	52	58	60	44	30	18	-		M
6	14	14	16	38	50	56	96	84	67	40	-		F
109	116	187	280	452	735	1,145	1,505	1,990	1,946	2,055	-	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
82	84	140	191	307	489	656	783	895	677	570	-		M
27	32	47	89	145	246	489	722	1,095	1,269	1,485	-		F
1	2	4	1	3	3	8	8	5	5	-	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
-	1	4	-	2	2	2	5	1	4	-	-		M
1	1	-	1	1	1	6	3	4	1	-	-		F
5	4	5	6	3	9	12	11	5	5	2	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
4	2	3	3	3	4	5	5	-	2	1	-		M
1	2	2	3	-	5	7	6	5	3	1	-		F
12	6	18	31	41	81	151	159	256	178	115	-	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
8	6	11	20	29	48	72	68	110	51	28	-		M
4	-	7	11	12	33	79	91	146	127	87	-		F
1	1	3	3	5	13	26	28	43	25	16	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
1	1	1	1	4	4	12	11	15	7	4	-		M
-	-	2	2	1	9	14	17	28	18	12	-		F
4	3	12	22	22	53	81	96	150	109	71	-	A 144 Affections de la valvule aortique	T
4	3	9	13	15	39	42	45	71	33	18	-		M
-	-	3	9	7	14	39	51	79	76	53	-		F
7	2	3	6	14	15	44	35	63	44	28	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
3	2	1	6	10	5	18	12	24	11	6	-		M
4	-	2	-	4	10	26	23	39	33	22	-		F
8	10	19	44	96	186	346	585	866	975	1,144	-	A 146 Insuffisance cardiaque	T
6	7	14	26	54	114	186	302	378	334	323	-		M
2	3	5	18	42	72	160	283	488	641	821	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

			Age - Âge											Total
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	
			<1 year	< 7	7-27	28-365								
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	67	1	-	1	-	2	-	2	1	-	2	2	3
	M	30	1	-	1	-	1	-	1	1	-	2	2	2
	F	37	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	5,223	23	2	4	17	12	2	13	14	19	24	29	55
	M	2,742	15	1	3	11	7	1	9	12	12	17	20	43
	F	2,481	8	1	1	6	5	1	4	2	7	7	9	12
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	15,306	6	2	-	4	3	1	10	7	14	13	54	66
	M	6,442	5	1	-	4	3	1	5	3	11	4	22	27
	F	8,864	1	1	-	-	-	-	5	4	3	9	32	39
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	798	2	-	-	2	-	1	4	3	12	7	31	32
	M	306	2	-	-	2	-	1	2	2	10	3	12	10
	F	492	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	19	22
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	1,980	2	-	-	2	2	-	4	1	-	2	17	25
	M	943	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	6	11
	F	1,037	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	11	14
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	143	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
	M	89	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
	F	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	1,047	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1
	M	493	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1
	F	554	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
A 153 Cerebral embolism	T	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,343	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	4
	M	3,803	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1
	F	5,540	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	1,926	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1
	M	779	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,147	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	5,090	2	-	-	2	-	-	3	2	2	7	14	1
	M	2,623	2	-	-	2	-	-	-	-	2	6	9	1
	F	2,467	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	5	-
A 156 Atherosclerosis	T	1,917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	1,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 157 Aortic aneurysm	T	2,089	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	9	1
	M	1,355	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	7	1
	F	734	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,084	2	-	-	2	-	-	2	1	1	1	4	-
	M	551	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-
	F	533	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	3	-
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	451	4	-	3	1	-	-	-	-	-	1	7	-
	M	203	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	F	248	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	3	-
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-
	M	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	F	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	142	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	74	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	68	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	2	3	2	1	7	5	5	7	10	12	-	A 147 Myocardite, sans	T
-	2	1	-	-	3	2	2	2	4	4	-	précision et	M
-	-	2	2	1	4	3	3	5	6	8	-	dégénérescence du	F
												myocarde	
83	92	138	196	308	449	623	737	851	773	782	-	A 148 Toutes les formes autres	T
64	66	107	142	219	318	389	401	404	282	214	-	et mal définies de	M
19	26	31	54	89	131	234	336	447	491	568	-	cardiopathies	F
126	154	220	305	557	958	1,667	2,380	3,248	2,953	2,564	-	Maladies vasculaires	T
65	72	117	184	343	533	890	1,157	1,378	988	634	-	cérébrales (A149-A155)	M
61	82	103	121	214	425	777	1,223	1,870	1,965	1,930	-		F
76	78	75	77	90	69	85	64	66	19	7	-	A 149 Hémorragie sous-	T
35	32	28	31	36	26	30	16	25	3	2	-	arachnoïdienne	M
41	46	47	46	54	43	55	48	41	16	5	-		F
33	37	72	101	154	216	311	350	311	236	106	-	A 150 Hémorragie cérébrale et	T
19	20	39	60	97	111	159	157	131	89	38	-	autres hémorragies	M
14	17	33	41	57	105	152	193	180	147	68	-	intracrâniennes	F
4	3	5	6	13	19	24	27	25	8	5	-	A 151 Occlusion et sténose des	T
3	2	4	6	7	10	14	20	17	3	-	-	artères précérébrales	M
1	1	1	-	6	9	10	7	8	5	5	-		F
3	6	16	22	46	78	140	165	215	199	148	-	A 152 Thrombose cérébrale et	T
2	-	13	13	34	49	80	94	84	78	42	-	occlusion sans précision	M
1	6	3	9	12	29	60	71	131	121	106	-	des artères cérébrales	F
-	-	-	5	2	6	7	17	18	11	2	-	A 153 Embolie cérébrale	T
-	-	-	5	-	3	3	6	6	5	1	-		M
-	-	-	-	2	3	4	11	12	6	1	-		F
8	26	46	81	215	489	906	1,515	2,189	2,057	1,801	-	A 154 Maladies cérébro-	T
5	17	28	60	141	287	496	748	922	667	425	-	vasculaires aiguës mais	M
3	9	18	21	74	202	410	767	1,267	1,390	1,376	-	mal définies	F
2	4	6	13	37	81	194	242	424	423	495	-	A 155 Autres et séquelles des	T
1	1	5	9	28	47	108	116	193	143	126	-	maladies cérébro-	M
1	3	1	4	9	34	86	126	231	280	369	-	vasculaires	F
21	35	48	93	235	394	675	706	911	870	1,055	-	Maladies des artères,	T
13	26	35	69	171	266	453	435	491	351	281	-	artérioles et	M
8	9	13	24	64	128	222	271	420	519	774	-	capillaires (A156-A158)	F
1	3	4	11	28	49	119	162	342	447	750	-	A 156 Athérosclérose	T
1	3	3	9	22	31	78	86	166	143	174	-		M
-	-	1	2	6	18	41	76	176	304	576	-		F
11	18	29	58	146	253	408	380	378	249	130	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
9	16	24	44	113	179	284	252	228	132	50	-		M
2	2	5	14	33	74	124	128	150	117	80	-		F
9	14	15	24	61	92	148	164	191	174	175	-	A 158 Toutes les autres	T
3	7	8	16	36	56	91	97	97	76	57	-	maladies des artères,	M
6	7	7	8	25	36	57	67	94	98	118	-	artérioles et	F
												capillaires	
7	14	18	23	32	40	63	65	62	61	47	-	Maladies des veines, des	T
1	8	10	10	20	19	29	32	29	18	17	-	vaisseaux lymphatiques	M
6	6	8	13	12	21	34	33	33	43	30	-	et autres maladies	F
												circulatoires (A159-	
												A160)	
5	11	16	15	14	28	41	49	48	40	32	-	A 159 Phlébite,	T
-	5	8	8	10	11	20	23	20	10	8	-	thrombophlébite, et	M
5	6	8	7	4	17	21	26	28	30	24	-	embolies et thromboses	F
												veineuses	
2	3	2	8	18	12	22	16	14	21	15	-	A 160 Autres maladies des	T
1	3	2	2	10	8	9	9	9	8	9	-	veines et des vaisseaux	M
1	-	-	6	8	4	13	7	5	13	6	-	lymphatiques et toutes	F
												les autres maladies	
												circulatoires	

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

			Age - Âge												
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	18,342	41	6	3	32	28	9	15	12	23	32	50	31	
	M	10,087	29	3	2	24	16	3	11	6	20	18	30	21	
	F	8,255	12	3	1	8	12	6	4	6	3	14	20	16	
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	56	1	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	3	
	M	29	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	2	
	F	27	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
A 161 Acute upper respiratory infections	T	41	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	
	M	19	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	
	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	15	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	F	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	18,286	40	6	3	31	28	9	13	12	22	32	50	30	
	M	10,058	28	3	2	23	16	3	10	6	19	18	30	21	
	F	8,228	12	3	1	8	12	6	3	6	3	14	20	15	
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	54	4	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	23	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	31	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Pneumonia (A164-A167)	T	7,069	17	2	3	12	14	5	7	2	9	14	27	20	
	M	3,364	12	2	2	8	8	2	5	1	9	10	19	15	
	F	3,705	5	-	1	4	6	3	2	1	-	4	8	5	
A 164 Viral pneumonia	T	41	3	-	1	2	2	1	-	-	-	-	1	-	
	M	20	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
	F	21	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	237	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	5	-	
	M	133	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	3	-	
	F	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,406	5	-	-	5	3	-	1	-	1	1	8	-	
	M	653	2	-	-	2	2	-	1	-	1	-	6	-	
	F	753	3	-	-	3	1	-	-	-	-	1	2	-	
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	5,385	9	2	2	5	9	4	6	1	5	8	13	1	
	M	2,558	8	2	1	5	5	2	4	-	5	6	9	-	
	F	2,827	1	-	1	-	4	2	2	1	-	2	4	-	
A 168 Influenza	T	233	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	150	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	8,920	3	-	-	3	3	1	6	4	10	7	10	-	
	M	5,546	2	-	-	2	2	1	5	2	7	3	5	-	
	F	3,374	1	-	-	1	1	-	1	2	3	4	5	-	
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	2,045	2	-	-	2	3	1	5	3	9	6	7	-	
	M	1,188	2	-	-	2	2	1	4	2	6	3	3	-	
	F	857	-	-	-	-	1	-	1	1	3	3	4	-	
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	153	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
	M	68	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
	F	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 170 Chronic bronchitis	T	386	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
	M	241	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
	F	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 171 Emphysema	T	1,052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 172 Asthma	T	454	1	-	-	1	3	1	4	3	9	5	6	-	
	M	190	1	-	-	1	2	1	3	2	6	2	2	-	
	F	264	-	-	-	-	1	-	1	1	3	3	4	-	
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	147	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	
	M	62	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	
	F	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
87	113	172	325	741	1,417	2,311	3,077	3,678	3,089	3,085	-	VIII. Maladies de l'appareil	T
55	66	109	206	470	897	1,436	1,848	2,095	1,586	1,165	-	respiratoire (A161-A178)	M
32	47	63	119	271	520	875	1,229	1,583	1,503	1,920	-		F
3	-	2	4	3	1	1	7	8	11	9	-	Maladies des voies	T
2	-	1	2	2	1	1	3	4	6	2	-	respiratoires	M
1	-	1	2	1	-	-	4	4	5	7	-	supérieures (A161-A162)	F
2	-	1	3	2	1	-	5	6	7	9	-	A 161 Affections aiguës des	T
1	-	-	1	2	1	-	1	3	4	2	-	voies respiratoires	M
1	-	1	2	-	-	-	4	3	3	7	-	supérieures	F
1	-	1	1	1	-	1	2	2	4	-	-	A 162 Autres maladies des	T
1	-	1	1	-	-	1	2	1	2	-	-	voies respiratoires	M
-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	supérieures	F
84	113	170	321	738	1,416	2,310	3,070	3,670	3,078	3,076	-	Autres maladies de l'appareil	T
53	66	108	204	468	896	1,435	1,845	2,091	1,580	1,163	-	respiratoire (A163-A178)	M
31	47	62	117	270	520	875	1,225	1,579	1,498	1,913	-		F
1	1	1	1	1	-	5	5	8	11	15	-	A 163 Bronchite et	T
-	1	-	1	1	-	2	1	4	2	7	-	bronchiolite aiguës	M
1	-	1	-	-	-	3	4	4	9	8	-		F
46	47	56	81	178	307	560	890	1,395	1,528	1,866	-	Pneumonie (A164-A167)	T
30	29	39	56	125	192	336	485	721	689	588	-		M
16	18	17	25	53	115	224	405	674	839	1,278	-		F
2	1	-	-	1	2	5	6	2	10	5	-	A 164 Pneumonie à virus	T
-	-	-	-	-	2	3	4	1	5	1	-		M
2	1	-	-	1	-	2	2	1	5	4	-		F
8	8	9	7	13	15	28	31	42	39	21	-	A 165 À pneumocoques et autres	T
5	5	7	4	6	12	13	21	26	14	9	-	pneumonies bactériennes	M
3	3	2	3	7	3	15	10	16	25	12	-		F
11	16	13	11	38	61	109	181	253	292	397	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-	T
7	10	9	8	20	32	69	101	127	126	130	-	organisme non précisé	M
4	6	4	3	18	29	40	80	126	166	267	-		F
25	22	34	63	126	229	418	672	1,098	1,187	1,443	-	A 167 Pneumonie due à des	T
18	14	23	44	99	146	251	359	567	544	448	-	micro-organismes autres	M
7	8	11	19	27	83	167	313	531	643	995	-	et non précisés	F
-	-	-	2	3	8	9	31	46	50	83	-	A 168 Grippe	T
-	-	-	1	3	5	3	16	17	19	19	-		M
-	-	-	1	-	3	6	15	29	31	64	-		F
20	30	81	192	447	912	1,485	1,839	1,859	1,207	797	-	Maladies pulmonaires	T
14	15	43	121	269	579	944	1,169	1,167	748	444	-	obstructives chroniques	M
6	15	38	71	178	333	541	670	692	459	353	-	et affections connexes	F
												(A169-A174)	
16	14	30	62	115	254	323	392	397	209	190	-	Bronchite, chronique et non	T
10	6	11	30	65	147	203	241	245	108	93	-	précisée, emphysème et	M
6	8	19	32	50	107	120	151	152	101	97	-	asthme (A169-A172)	F
1	-	-	3	1	6	7	18	30	35	50	-	A 169 Bronchite, non précisée	T
1	-	-	1	1	4	5	13	13	10	18	-	comme aiguë ni chronique	M
-	-	-	2	-	2	2	5	17	25	32	-		F
1	2	3	7	21	41	46	71	88	54	49	-	A 170 Bronchite chronique	T
1	1	1	4	16	30	28	49	53	29	27	-		M
-	1	2	3	5	11	18	22	35	25	22	-		F
2	7	9	32	66	153	215	232	209	82	45	-	A 171 Emphysème	T
1	2	3	15	41	91	146	153	154	52	31	-		M
1	5	6	17	25	62	69	79	55	30	14	-		F
12	5	18	20	27	54	55	71	70	38	46	-	A 172 Asthme	T
7	3	7	10	7	22	24	26	25	17	17	-		M
5	2	11	10	20	32	31	45	45	21	29	-		F
-	4	1	2	10	17	28	24	26	20	11	-	A 173 Bronchiectasie et	T
-	2	1	1	4	7	12	12	11	5	4	-	alvéolite allergique	M
-	2	-	1	6	10	16	12	15	15	7	-	extrinsèque	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

			Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	6,728	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	
	M	4,296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	2,432	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	537	2	-	-	2	3	2	-	2	-	3	3	4
	M	303	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	3	3
	F	234	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	-	1
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	M	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 177 Pleurisy	T	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,351	14	4	-	10	6	1	-	4	3	6	9	1
	M	675	10	1	-	9	5	-	-	1	3	3	3	1
	F	676	4	3	-	1	1	1	-	3	-	3	6	-
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	7,679	20	1	1	18	11	11	5	7	12	21	48	100
	M	3,912	14	1	-	13	6	6	3	4	7	13	31	72
	F	3,767	6	-	1	5	5	5	2	3	5	8	17	28
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	16	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	
	M	10	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
	F	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	7,663	19	1	1	17	10	11	5	7	12	20	48	100
	M	3,902	14	1	-	13	5	6	3	4	7	12	31	72
	F	3,761	5	-	1	4	5	5	2	3	5	8	17	28
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	554	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	3
	M	276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
	F	278	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
A 180 Gastric ulcer	T	200	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1
	M	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	99	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
A 181 Duodenal ulcer	T	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	M	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	F	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 183 Gastritis and duodenitis	T	83	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	4
	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
	F	42	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
A 184 Appendicitis	T	45	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-
	M	29	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
	F	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	773	7	1	1	5	2	2	1	1	4	1	1	8
	M	303	5	1	-	4	2	2	1	1	3	-	1	7
	F	470	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	1
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	100	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2
	M	43	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	F	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	848	7	-	-	7	1	-	-	1	-	-	3	3
	M	317	6	-	-	6	1	-	-	-	-	-	1	1
	F	531	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	2
A 188 Diverticula of intestine	T	370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
4	12	50	128	322	641	1,134	1,423	1,436	978	596	-	A 174 Obstruction chronique	T
4	7	31	90	200	425	729	916	911	635	347	-	des voies respiratoires,	M
-	5	19	38	122	216	405	507	525	343	249	-	non classée ailleurs	F
3	5	6	7	22	27	47	70	108	99	124	-	A 175 Pneumoconioses et autres	T
3	4	4	3	17	24	32	49	63	46	48	-	maladies pulmonaires	M
-	1	2	4	5	3	15	21	45	53	76	-	dues à des agents	F
												externes	
2	3	1	2	6	6	6	9	8	6	1	-	A 176 Empyème et abcès du	T
1	2	1	2	6	4	4	4	4	3	1	-	poumon et du médiastin	M
1	1	-	-	-	2	2	5	4	3	-	-		F
-	2	-	3	5	4	12	14	11	3	13	-	A 177 Pleurésie	T
-	2	-	1	3	2	6	5	5	1	5	-		M
-	-	-	2	2	2	6	9	6	2	8	-		F
12	25	25	33	76	152	186	212	235	174	177	-	A 178 Toutes les autres	T
5	13	21	19	44	90	108	116	110	72	51	-	maladies de l'appareil	M
7	12	4	14	32	62	78	96	125	102	126	-	respiratoire	F
147	268	307	409	561	811	990	988	1,097	988	878	-	IX. Maladies de l'appareil	T
100	167	209	274	385	504	564	475	493	358	227	-	digestif (A179-A193)	M
47	101	98	135	176	307	426	513	604	630	651	-		F
1	1	-	-	1	-	-	-	3	4	3	-	A 179 Maladies de la cavité	T
-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	3	-	buccale, des glandes	M
1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	salivaires et des	F
												maxillaires	
146	267	307	409	560	811	990	988	1,094	984	875	-	Maladies des autres parties de	T
100	166	209	274	384	504	564	475	492	356	224	-	l'appareil digestif	M
46	101	98	135	176	307	426	513	602	628	651	-	(A180-A193)	F
5	13	14	24	29	51	75	75	100	88	72	-	Ulcère de l'estomac et du	T
4	10	7	18	18	25	42	40	46	36	25	-	duodénum (A180-A182)	M
1	3	7	6	11	26	33	35	54	52	47	-		F
1	5	6	11	13	19	29	25	33	33	21	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
1	4	3	7	10	10	15	13	14	15	7	-		M
-	1	3	4	3	9	14	12	19	18	14	-		F
2	4	4	7	8	22	32	33	30	24	26	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
1	3	1	6	4	10	20	16	16	11	9	-		M
1	1	3	1	4	12	12	17	14	13	17	-		F
2	4	4	6	8	10	14	17	37	31	25	-	A 182 Ulcère digestif de siège	T
2	3	3	5	4	5	7	11	16	10	9	-	non précisé	M
-	1	1	1	4	5	7	6	21	21	16	-		F
1	2	5	6	6	7	7	7	14	13	8	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
1	1	5	4	4	3	4	3	6	5	1	-		M
-	1	-	2	2	4	3	4	8	8	7	-		F
2	3	1	2	2	6	4	8	3	4	6	-	A 184 Appendicite	T
2	1	-	1	2	5	3	4	2	3	3	-		M
-	2	1	1	-	1	1	4	1	1	3	-		F
4	9	9	13	23	33	73	113	150	163	156	-	A 185 Hernie abdominale et	T
2	3	3	8	15	18	37	38	66	49	42	-	occlusion intestinale	M
2	6	6	5	8	15	36	75	84	114	114	-	sans mention de hernie	F
4	5	3	8	4	8	15	10	15	18	5	-	A 186 Entérite régionale et	T
4	2	2	3	2	4	7	4	7	5	1	-	recto-colite	M
-	3	1	5	2	4	8	6	8	13	4	-	idiopathique	F
5	7	16	22	35	77	110	137	151	151	122	-	A 187 Toutes les autres gastro-	T
2	2	8	12	15	30	50	57	55	49	28	-	entérites et colites non	M
3	5	8	10	20	47	60	80	96	102	94	-	infectieuses	F
-	4	10	8	18	32	38	45	71	72	70	-	A 188 Diverticule de	T
-	2	6	6	13	13	14	14	22	17	10	-	l'intestin	M
-	2	4	2	5	19	24	31	49	55	60	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Total	Age - Âge				Number of deaths							
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			<1 year	< 7	7-27	28-365								
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,208	2	-	-	2	1	-	-	-	2	6	24	56
	M	1,489	2	-	-	2	-	-	-	-	2	5	16	42
	F	719	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	8	14
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	1,079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	13	39
	M	796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	31
	F	283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	8
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	87	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	4	-
	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-
	F	60	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	1,042	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	7	17
	M	666	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	11
	F	376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	297	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	174	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 193 All other diseases of digestive system	T	2,385	3	-	-	3	6	4	3	4	4	11	15	22
	M	1,162	1	-	-	1	2	2	2	2	1	7	8	15
	F	1,223	2	-	-	2	4	2	1	2	3	4	7	7
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	3,361	9	4	1	4	2	-	-	1	-	6	9	15
	M	1,670	4	1	-	3	1	-	-	-	-	3	6	10
	F	1,691	5	3	1	1	1	-	-	1	-	3	3	5
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	3,259	9	4	1	4	2	-	-	1	-	5	9	14
	M	1,591	4	1	-	3	1	-	-	-	-	3	6	10
	F	1,668	5	3	1	1	1	-	-	1	-	2	3	4
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	2,480	9	4	1	4	2	-	-	1	-	4	8	12
	M	1,258	4	1	-	3	1	-	-	-	-	2	5	9
	F	1,222	5	3	1	1	1	-	-	1	-	2	3	3
A 194 Acute glomerulonephritis	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 195 Nephrotic syndrome	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic,	T	93	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	44	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	2,363	8	4	1	3	2	-	-	1	-	3	8	12
	M	1,198	4	1	-	3	1	-	-	-	-	1	5	9
	F	1,165	4	3	1	-	1	-	-	1	-	2	3	3
A 198 Infections of kidney	T	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 199 Urinary calculus	T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 200 All other diseases of urinary system	T	628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
90	165	186	233	304	396	334	208	130	53	18	-	Maladies chroniques et	T
62	113	134	170	225	273	218	119	71	32	5	-	cirrhose du foie (A189-	M
28	52	52	63	79	123	116	89	59	21	13	-	A191)	F
59	104	107	145	190	187	131	60	27	10	1	-	A 189 Maladies chroniques et	T
41	69	76	104	143	144	98	46	21	9	1	-	cirrhose du foie,	M
18	35	31	41	47	43	33	14	6	1	-	-	précisées alcooliques	F
-	-	4	3	2	17	15	20	12	5	2	-	A 190 Hépatite chronique et	T
-	-	2	-	1	5	4	5	4	-	-	-	cirrhose biliaire	M
-	-	2	3	1	12	11	15	8	5	2	-	-	F
31	61	75	85	112	192	188	128	91	38	15	-	A 191 Cirrhose et autres	T
21	44	56	66	81	124	116	68	46	23	4	-	maladies chroniques du	M
10	17	19	19	31	68	72	60	45	15	11	-	foie sans mention	F
												d'alcool	
-	3	7	3	9	22	34	50	58	53	57	-	A 192 Lithiase biliaire et	T
-	1	6	2	5	9	19	25	21	21	14	-	autres maladies de la	M
-	2	1	1	4	13	15	25	37	32	43	-	vésicule biliaire	F
35	56	56	90	130	179	300	335	402	369	361	-	A 193 Toutes les autres	T
23	31	38	50	85	124	170	171	196	139	95	-	maladies de l'appareil	M
12	25	18	40	45	55	130	164	206	230	266	-	digestif	F
18	38	46	72	136	237	416	530	699	615	512	-	X. Maladies des organes génito-	T
13	18	28	42	81	135	239	268	345	266	211	-	urinaires (A194-A204)	M
5	20	18	30	55	102	177	262	354	349	301	-	-	F
18	37	44	72	135	233	404	518	673	593	492	-	Maladies de l'appareil	T
13	18	26	42	80	132	227	258	326	250	195	-	urinaire (A194-A200)	M
5	19	18	30	55	101	177	260	347	343	297	-	-	F
15	25	34	58	115	197	321	418	510	414	337	-	Néphrite, syndrome néphrotique	T
11	12	21	40	65	113	188	221	252	181	133	-	et néphrose (A194-A197)	M
4	13	13	18	50	84	133	197	258	233	204	-	-	F
-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	-	F
2	1	-	-	-	1	2	4	2	6	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
1	-	-	-	-	1	1	2	2	3	-	-	-	M
1	1	-	-	-	-	1	2	-	3	-	-	-	F
2	2	1	5	6	11	14	15	18	12	5	-	A 196 Glomérulonéphrite	T
1	1	-	2	4	6	10	8	6	8	2	-	chronique, néphrite,	M
1	1	1	3	2	5	4	7	12	4	3	-	néphropathie et sclérose	F
												ré nale SAI	
11	22	33	53	109	184	304	399	488	396	330	-	A 197 Insuffisance rénale,	T
9	11	21	38	61	106	177	211	243	170	131	-	autres troubles	M
2	11	12	15	48	78	127	188	245	226	199	-	fonctionnels du rein, et	F
												hypoplasie rénale	
												d'origine inconnue	
-	2	2	3	2	6	19	23	23	25	21	-	A 198 Infections rénales	T
-	-	1	-	1	2	6	7	11	10	7	-	-	M
-	2	1	3	1	4	13	16	12	15	14	-	-	F
-	2	2	-	2	1	6	7	4	-	1	-	A 199 Calculs urinaires	T
-	1	-	-	2	1	2	4	3	-	-	-	-	M
-	1	2	-	-	-	4	3	1	-	1	-	-	F
3	8	6	11	16	29	58	70	136	154	133	-	A 200 Toutes les autres	T
2	5	4	2	12	16	31	26	60	59	55	-	maladies de l'appareil	M
1	3	2	9	4	13	27	44	76	95	78	-	urinaire	F
-	-	2	-	1	3	12	10	19	16	16	-	Maladies des organes génitaux	T
-	-	2	-	1	3	12	10	19	16	16	-	de l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	1	2	8	9	13	14	12	-	A 201 Hyperplasie de la	T
-	-	-	-	1	2	8	9	13	14	12	-	prostate	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Age - Âge												
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 202 Other diseases of male genital organs	T	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	14	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	4
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	4
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
A 205 Ectopic pregnancy	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 211 Toxemia of pregnancy	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
A 214 Other direct obstetric causes	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 215 Indirect obstetric causes	T	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	2	-	-	1	4	1	6	2	4	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T
-	-	2	-	-	1	4	1	6	2	4	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
-	1	-	-	-	1	-	2	7	5	4	-	A 204 Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	-	-	1	-	2	7	5	4	-		F
1	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	T
.		M
1		F
.	Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	T
.		M
.		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	Complications directes (A210-A214)	T
.		M
1		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	3	3	3	8	13	14	31	39	27	42	.	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
1	3	3	1	2	3	6	16	20	8	12	.		M
.	.	.	2	6	10	8	15	19	19	30	.		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

			Age - Âge											Total	Sex	Number of deaths		
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34				35-39	
			Total	< 7	7-27	28-365												
			<1 an	jours	jours	jours												
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	M	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	F	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
	M	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	F	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	923	-	-	-	-	-	-	2	1	6	3	14	-	10	10		
	M	259	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	5	-	6	6		
	F	664	-	-	-	-	-	-	-	1	6	3	9	-	4	4		
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	260	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	1		
	M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	F	210	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1		
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	388	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	10	-	7	7		
	M	114	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	4	4		
	F	274	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	7	-	3	3		
A 221 Dorsopathies	T	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-		
	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	205	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	2		
	M	61	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1		
	F	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1		
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	1,157	729	420	126	183	76	23	16	22	29	24	23	-	22	22		
	M	630	411	247	69	95	45	12	11	12	13	14	14	-	13	13		
	F	527	318	173	57	88	31	11	5	10	16	10	9	-	9	9		
A 224 Spina bifida	T	37	24	15	7	2	2	2	1	1	1	4	-	-	-	-		
	M	13	5	3	2	-	2	2	-	1	-	2	-	-	-	-		
	F	24	19	12	5	2	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-		
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	134	92	60	11	21	13	4	5	3	4	1	2	-	1	1		
	M	67	45	27	6	12	6	3	4	2	1	-	1	-	-	-		
	F	67	47	33	5	9	7	1	1	1	3	1	1	-	-	-		
A 226 Congenital anomalies of heart	T	393	210	93	47	70	36	8	7	10	14	11	14	-	11	11		
	M	226	124	63	26	35	23	4	7	5	7	6	7	-	7	7		
	F	167	86	30	21	35	13	4	-	5	7	5	7	-	4	4		
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	112	61	21	18	22	3	4	1	4	2	1	2	-	-	-		
	M	60	36	12	10	14	3	3	-	3	1	1	2	-	-	-		
	F	52	25	9	8	8	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-		
A 228 All other congenital anomalies	T	481	342	231	43	68	22	5	2	4	8	7	5	-	-	-		
	M	264	201	142	25	34	11	-	-	1	4	5	4	-	-	-		
	F	217	141	89	18	34	11	5	2	3	4	2	1	-	-	-		
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	1,059	1,053	877	110	66	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	M	572	569	458	66	45	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	487	484	419	44	21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 229 Birth trauma	T	39	36	24	10	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	M	20	18	13	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	19	18	11	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	226	226	188	27	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	M	117	117	97	12	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	109	109	91	15	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	1	1	-	4	5	5	12	6	8	14	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T M F
-	1	1	-	2	-	2	8	3	2	4	-		
-	-	-	-	2	5	3	4	3	6	10	-		
1	2	2	3	4	8	9	19	33	19	28	-	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T M F
1	2	2	1	-	3	4	8	17	6	8	-		
-	-	-	2	4	5	5	11	16	13	20	-		
9	16	26	26	54	83	103	167	135	124	144	-	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T M F
4	5	4	8	18	34	36	50	41	17	29	-		
5	11	22	18	36	49	67	117	94	107	115	-		
-	2	3	7	13	34	50	54	54	27	11	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T M F
-	2	-	2	2	12	9	12	7	3	-	-		
-	-	3	5	11	22	41	42	47	24	11	-		
6	13	16	14	33	31	23	59	44	49	76	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T M F
2	2	2	5	11	8	7	22	21	11	15	-		
4	11	14	9	22	23	16	37	23	38	61	-		
1	-	-	2	1	2	10	8	6	2	4	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T M F
1	-	-	1	1	2	8	3	4	-	2	-		
-	-	-	1	-	-	2	5	2	2	2	-		
-	-	-	3	1	-	7	10	4	1	6	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T M F
-	-	-	-	1	-	5	2	1	-	2	-		
-	-	-	3	-	-	2	8	3	1	4	-		
2	1	7	-	6	16	13	36	27	45	47	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T M F
1	1	2	-	3	12	7	11	8	3	10	-		
1	-	5	-	3	4	6	25	19	42	37	-		
26	17	19	23	23	20	24	17	13	8	3	-	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T M F
17	6	10	10	10	9	10	6	6	1	-	-		
9	11	9	13	13	11	14	11	7	7	3	-		
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 224 Spina bifida	T M F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
-	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T M F
-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
14	5	7	6	8	3	12	7	6	3	1	-	A 226 Anomalies congénitales du cœur	T M F
11	3	3	2	5	2	4	3	2	-	-	-		
3	2	4	4	3	1	8	4	4	3	1	-		
4	4	5	2	3	3	4	-	2	-	2	-	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T M F
1	1	3	-	1	1	-	-	2	-	-	-		
3	3	2	2	2	2	4	-	-	-	2	-		
7	7	6	13	11	13	8	9	5	5	-	-	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T M F
4	1	4	6	3	6	6	3	2	1	-	-		
3	6	2	7	8	7	2	6	3	4	-	-		
-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)	T M F
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Total	Age - Âge												
			Total	< 7	7-27	28-365		1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			<1 year	days	days	days									
			Total	< 7	7-27	28-365									
			<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths															
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	794	791	665	73	53	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	435	434	348	50	36	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	359	357	317	23	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI. Symptoms, signs, and ill- defined conditions (A232- A233)	T	3,107	330	15	17	298	30	12	19	52	75	85	107	126	126
	M	1,673	213	11	12	190	16	6	15	39	56	65	78	86	86
	F	1,434	117	4	5	108	14	6	4	13	19	20	29	40	40
A 232 Senility without mention of psychosis	T	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	2,858	330	15	17	298	30	12	19	52	75	85	107	126	126
	M	1,623	213	11	12	190	16	6	15	39	56	65	78	86	86
	F	1,235	117	4	5	108	14	6	4	13	19	20	29	40	40
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,196	64	4	5	55	195	135	200	852	1,023	981	1,130	1,149	1,149
	M	9,046	31	-	4	27	113	86	127	656	831	782	898	910	910
	F	4,150	33	4	1	28	82	49	73	196	192	199	232	239	239
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	8,687	44	1	4	39	180	126	137	547	584	547	604	553	553
	M	5,565	23	-	3	20	105	82	85	414	475	433	471	448	448
	F	3,122	21	1	1	19	75	44	52	133	109	114	133	105	105
Transport accidents (AE234- AE245)	T	3,425	12	-	1	11	68	66	89	436	424	322	332	259	259
	M	2,449	8	-	1	7	35	46	54	324	342	247	251	204	204
	F	976	4	-	-	4	33	20	35	112	82	75	81	55	55
AE234 Railway accidents	T	40	-	-	-	-	1	1	3	7	7	4	5	3	3
	M	32	-	-	-	-	1	1	2	6	5	3	4	3	3
	F	8	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-
Motor vehicle accidents (AE235- AE241)	T	3,164	11	-	1	10	65	63	79	418	401	293	297	231	231
	M	2,223	7	-	1	6	33	43	50	308	322	219	219	179	179
	F	941	4	-	-	4	32	20	29	110	79	74	78	52	52
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	3,049	10	-	1	9	56	58	74	412	383	280	285	221	221
	M	2,121	7	-	1	6	28	38	46	302	306	207	208	170	170
	F	928	3	-	-	3	28	20	28	110	77	73	77	51	51
AE235 Involving collision with train	T	43	-	-	-	-	1	-	-	9	4	5	3	2	2
	M	31	-	-	-	-	-	-	-	7	3	4	1	1	1
	F	12	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	2	1	1
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,200	6	-	1	5	19	16	27	140	130	101	121	97	97
	M	777	4	-	1	3	9	9	16	101	97	65	84	71	71
	F	423	2	-	-	2	10	7	11	39	33	36	37	26	26
AE237 Involving collision with pedestrian	T	389	2	-	-	2	20	15	17	33	35	25	20	15	15
	M	230	2	-	-	2	11	9	10	21	27	14	12	10	10
	F	159	-	-	-	-	9	6	7	12	8	11	8	5	5
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	354	-	-	-	-	2	15	12	69	56	39	35	23	23
	M	286	-	-	-	-	2	12	9	54	52	32	29	16	16
	F	68	-	-	-	-	-	3	3	15	4	7	6	7	7
AE239 Not involving collision on highway	T	564	1	-	-	1	10	7	11	97	84	60	60	50	50
	M	432	1	-	-	1	5	4	6	67	69	54	46	44	44
	F	132	-	-	-	-	5	3	5	30	15	6	14	6	6
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	499	1	-	-	1	4	5	7	64	74	50	46	34	34
	M	365	-	-	-	-	1	4	5	52	58	38	36	28	28
	F	134	1	-	-	1	3	1	2	12	16	12	10	6	6
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	115	1	-	-	1	9	5	5	6	18	13	12	10	10
	M	102	-	-	-	-	5	5	4	6	16	12	11	9	9
	F	13	1	-	-	1	4	-	1	-	2	1	1	1	1
AE242 Other road vehicle accidents	T	23	-	-	-	-	-	1	3	1	1	1	1	2	2
	M	15	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-
AE243 Water transport accidents	T	135	1	-	-	1	2	1	2	9	10	16	22	16	16
	M	124	1	-	-	1	1	1	1	8	9	16	22	14	14
	F	11	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	2	2

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
131	125	97	108	157	184	230	219	230	270	517	3	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)	T
88	82	70	78	120	126	132	97	91	93	121	1		M
43	43	27	30	37	58	98	122	139	177	396	2		F
-	-	-	-	-	-	4	5	14	48	178	-	A 232 Sérénité sans mention de psychose	T
-	-	-	-	-	-	2	2	4	10	32	-		M
-	-	-	-	-	-	2	3	10	38	146	-		F
131	125	97	108	157	184	226	214	216	222	339	3	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	T
88	82	70	78	120	126	130	95	87	83	89	1		M
43	43	27	30	37	58	96	119	129	139	250	2		F
1,011	786	662	577	534	517	585	612	753	696	729	5	EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)	T
774	599	488	411	381	347	368	360	382	280	219	3		M
237	187	174	166	153	170	217	252	371	416	510	2		F
539	401	360	337	340	358	463	503	681	661	719	3	Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)	T
411	311	261	245	228	225	281	276	326	253	211	1		M
128	90	99	92	112	133	182	227	355	408	508	2		F
236	194	159	151	130	133	146	122	95	34	14	3	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
173	139	107	109	89	76	89	72	55	19	9	1		M
63	55	52	42	41	57	57	50	40	15	5	2		F
1	1	-	1	-	1	1	3	-	1	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
-	1	-	1	-	1	1	3	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
210	177	141	134	121	124	139	117	95	32	14	2	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
151	125	94	94	80	67	82	68	55	18	9	-		M
59	52	47	40	41	57	57	49	40	14	5	2		F
203	170	136	131	118	123	137	115	90	31	14	2	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)	T
145	118	89	91	77	66	80	67	50	17	9	-		M
58	52	47	40	41	57	57	48	40	14	5	2		F
-	3	-	-	5	6	3	2	-	-	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
-	3	-	-	4	4	2	2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-		F
86	67	62	66	50	53	64	50	33	11	1	-	AE236 Par collision avec un autre véhicule à moteur	T
54	43	32	45	31	24	36	27	22	7	-	-		M
32	24	30	21	19	29	28	23	11	4	1	-		F
18	20	17	15	23	19	25	34	23	8	5	-	AE237 Par collision avec un piéton	T
12	12	10	9	18	9	12	15	12	2	3	-		M
6	8	7	6	5	10	13	19	11	6	2	-		F
14	22	10	15	10	8	10	8	2	1	1	2	AE238 Par collision avec un autre véhicule ou objet	T
11	18	10	13	6	7	7	7	-	-	1	-		M
3	4	-	2	4	1	3	1	2	1	-	2		F
50	32	21	21	19	15	11	4	10	1	-	-	AE239 Sans collision sur la voie publique	T
37	25	20	16	10	9	7	4	7	1	-	-		M
13	7	1	5	9	6	4	-	3	-	-	-		F
35	26	26	14	11	22	24	17	22	10	7	-	AE240 Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur	T
31	17	17	8	8	13	16	12	9	7	5	-		M
4	9	9	6	3	9	8	5	13	3	2	-		F
7	7	5	3	3	1	2	2	5	1	-	-	AE241 Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique	T
6	7	5	3	3	1	2	1	5	1	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
-	1	1	3	3	1	3	1	-	-	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules routiers	T
-	-	-	2	3	1	3	-	-	-	-	-		M
-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-		F
16	8	8	10	6	6	1	1	-	-	-	-	AE243 Accidents de transport par eau	T
15	7	6	9	6	6	1	1	-	-	-	-		M
1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

		Total	Age - Âge					Number of deaths							
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			<1 an	< 7	7-27	28-365									
			jours	jours	jours										
AE244 Air and space transport accidents	T	62	-	-	-	-	-	-	2	1	5	7	7	7	
	M	54	-	-	-	-	-	-	1	1	5	7	6	6	
	F	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	864	-	-	-	-	1	-	7	23	41	77	140	157	
	M	629	-	-	-	-	1	-	5	20	31	59	111	124	
	F	235	-	-	-	-	-	-	2	3	10	18	29	33	
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	668	-	-	-	-	1	-	2	16	36	65	120	136	
	M	474	-	-	-	-	1	-	2	15	28	50	94	105	
	F	194	-	-	-	-	-	-	-	1	8	15	26	31	
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	118	-	-	-	-	-	-	3	3	4	8	14	11	
	M	90	-	-	-	-	-	-	2	2	2	5	11	9	
	F	28	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	3	2	
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	78	-	-	-	-	-	-	2	4	1	4	6	10	
	M	65	-	-	-	-	-	-	1	3	1	4	6	10	
	F	13	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	212	3	1	1	1	1	2	-	2	4	4	2	3	
	M	110	1	-	1	-	1	2	-	1	3	2	1	1	
	F	102	2	1	-	1	-	-	-	1	1	2	1	2	
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,347	2	-	-	2	3	3	1	12	19	14	13	11	
	M	1,055	2	-	-	2	3	1	1	10	18	12	10	8	
	F	1,292	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	3	3	
AE250 Fall from one level to another	T	399	2	-	-	2	3	2	-	8	16	10	6	5	
	M	273	2	-	-	2	3	-	-	7	15	9	4	5	
	F	126	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	2	1	
AE251 Fall on same level	T	105	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	
	M	52	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	
	F	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	1,843	-	-	-	-	-	1	-	4	2	2	7	9	
	M	730	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	6	8	
	F	1,113	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	299	5	-	1	4	34	16	10	14	21	19	24	18	
	M	196	2	-	1	1	20	7	4	11	15	11	15	15	
	F	103	3	-	-	3	14	9	6	3	6	8	9	3	
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	1,518	22	-	1	21	73	39	30	60	74	110	92	105	
	M	1,118	10	-	-	10	45	26	21	48	65	101	82	90	
	F	400	12	-	1	11	28	13	9	12	9	9	10	15	
AE254 Lightning	T	11	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	
	M	9	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE255 Accidental drowning and submersion	T	318	4	-	-	4	44	12	8	24	19	34	25	21	
	M	255	2	-	-	2	30	11	5	21	17	33	23	21	
	F	63	2	-	-	2	14	1	3	3	2	1	2	1	
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	314	6	-	-	6	11	2	2	4	1	5	7	11	
	M	183	3	-	-	3	8	1	1	3	1	4	5	11	
	F	131	3	-	-	3	3	1	1	1	-	1	2	1	
AE257 Accident caused by handgun	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	37	-	-	-	-	1	2	3	1	2	5	4	-	
	M	34	-	-	-	-	1	1	3	1	2	4	4	-	
	F	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-list) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
9	7	9	3	-	1	2	-	-	1	-	1	AE244 Accidents de transport	T
7	6	7	3	-	1	2	-	-	1	-	1	aérien ou de vol spatial	M
2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	véhicules	F
140	69	53	37	35	22	21	17	16	6	2	-	Intoxication accidentelle	T
109	53	37	19	17	12	12	9	6	3	1	-	(AE246-AE248)	M
31	16	16	18	18	10	9	8	10	3	1	-		F
116	47	32	21	21	16	10	9	14	5	1	-	AE246 Intoxication	T
87	34	20	8	7	7	5	4	5	2	-	-	accidentelle par	M
29	13	12	13	14	9	5	5	9	3	1	-	médicaments et produits	F
												biologiques	
17	14	15	11	8	1	4	4	-	1	-	-	AE247 Intoxication	T
16	13	11	6	6	1	3	2	-	1	-	-	accidentelle par	M
1	1	4	5	2	-	1	2	-	-	-	-	d'autres substances	F
												solides et liquides	
7	8	6	5	6	5	7	4	2	-	1	-	AE248 Intoxication	T
6	6	6	5	4	4	4	3	1	-	1	-	accidentelle par des gaz	M
1	2	-	-	2	1	3	1	1	-	-	-	et des vapeurs	F
8	9	8	11	13	19	33	32	30	19	9	-	AE249 Incidents lors d'actes	T
4	5	3	5	9	10	16	18	16	7	5	-	médicaux, réactions	M
4	4	5	6	4	9	17	14	14	12	4	-	anormales et	F
												complications tardives	
26	31	43	42	76	89	157	231	433	515	626	-	Chutes accidentelles (AE250-	T
17	28	34	35	50	59	91	119	196	188	171	-	AE252)	M
9	3	9	7	26	30	66	112	237	327	455	-		F
13	18	30	20	34	27	33	37	56	34	45	-	AE250 Chute d'un niveau à un	T
8	17	25	19	26	22	28	28	31	10	14	-	autre	M
5	1	5	1	8	5	5	9	25	24	31	-		F
2	-	3	3	7	8	8	10	14	19	26	-	AE251 Chute de plain-pied	T
2	-	1	3	4	5	3	6	9	10	5	-		M
-	-	2	-	3	3	5	4	5	9	21	-		F
11	13	10	19	35	54	116	184	363	462	555	-	AE252 Fracture, cause non	T
7	11	8	13	20	32	60	85	156	168	152	-	précisée, et chute autre	M
4	2	2	6	15	22	56	99	207	294	403	-	et non précisée	F
12	16	12	18	9	10	20	11	19	8	3	-	AE253 Accidents provoqués par	T
10	14	9	15	7	6	13	8	8	6	-	-	le feu	M
2	2	3	3	2	4	7	3	11	2	3	-		F
116	82	84	78	76	85	83	87	84	75	63	-	Autres accidents, y compris	T
97	72	71	62	56	62	58	56	44	29	25	-	les séquelles (AE254-	M
19	10	13	16	20	23	25	37	40	46	38	-	AE262)	F
2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
22	11	22	13	8	15	13	13	4	3	-	-	AE255 Noyade et submersion	T
17	9	17	11	6	13	9	6	2	2	-	-	accidentelles	M
5	2	5	2	2	2	4	7	2	1	-	-		F
16	16	15	18	18	21	28	34	40	30	29	-	AE256 Aspiration ou ingestion	T
13	13	10	12	9	11	18	19	19	10	12	-	d'aliment ou autre objet	M
3	3	5	6	9	10	10	15	21	20	17	-	causant l'obstruction	F
												des voies respiratoires	
												ou la suffocation	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme	T
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	4	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	AE258 Accidents causés par	T
4	3	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	armes à feu, toutes les	M
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres et non précisées	F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

			Age - Âge												
			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an		< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths															
AE259 Accident caused by explosive material	T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3
	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	13	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
AE261 Accident caused by electric current	T	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	6	5
	M	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	6	5
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	775	12	-	1	11	16	23	16	29	46	57	47	58	58
	M	585	5	-	-	5	6	13	11	21	39	51	41	50	50
	F	190	7	-	1	6	10	10	5	8	7	6	6	8	8
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Suicide (AE264-AE270)	T	3,749	-	-	-	-	-	-	-	49	252	359	340	431	499
	M	2,969	-	-	-	-	-	-	-	37	205	301	283	353	393
	F	780	-	-	-	-	-	-	-	12	47	58	57	78	106
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	464	-	-	-	-	-	-	-	2	11	17	37	45	80
	M	232	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	25	24	40
	F	232	-	-	-	-	-	-	-	1	7	10	12	21	40
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	4
	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2
AE266 Suicide by gases and vapors	T	470	-	-	-	-	-	-	-	-	16	47	33	73	71
	M	383	-	-	-	-	-	-	-	-	13	39	24	60	57
	F	87	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	9	13	14
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	1,270	-	-	-	-	-	-	-	32	120	143	137	161	160
	M	1,033	-	-	-	-	-	-	-	23	92	121	117	137	134
	F	237	-	-	-	-	-	-	-	9	28	22	20	24	26
AE268 Suicide by handgun	T	35	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	1	4
	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	4
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	938	-	-	-	-	-	-	-	13	79	89	73	91	103
	M	883	-	-	-	-	-	-	-	11	76	85	68	87	95
	F	55	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	5	4	8
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	528	-	-	-	-	-	-	-	2	24	57	57	55	77
	M	377	-	-	-	-	-	-	-	2	18	45	46	42	55
	F	151	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	11	13	22
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	503	15	3	-	12	11	9	10	41	64	70	66	54	54
	M	332	5	-	-	5	8	4	3	29	41	48	48	33	33
	F	171	10	3	-	7	3	5	7	12	23	22	18	19	19
AE271 Assault by handgun	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	166	-	-	-	-	-	3	3	11	24	37	20	1	1
	M	132	-	-	-	-	-	-	2	10	19	33	14	1	1
	F	34	-	-	-	-	-	-	3	1	5	4	6	-	-
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	136	-	-	-	-	1	-	1	18	21	14	23	2	2
	M	97	-	-	-	-	1	-	-	13	15	8	18	1	1
	F	39	-	-	-	-	-	-	1	5	6	6	5	-	-

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
1	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	1	-	3	1	3	2	2	-	AE260 Accident causé par substance ou objet brûlant, matière corrosive et caustique, vapeur d'eau, et radiation	T
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	1	-		F
3	4	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	AE261 Accident causé par le courant électrique	T
3	4	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
67	44	41	41	47	47	37	38	37	40	32	-	AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	T
58	40	38	34	38	36	28	24	23	17	12	-		M
9	4	3	7	9	11	9	14	14	23	20	-		F
1	-	1	-	1	-	3	3	4	4	2	-	AE263 Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique	T
1	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-		M
-	-	1	-	1	-	1	3	3	3	2	-		F
395	332	263	209	173	140	109	96	60	33	8	1	Suicide (AE264-AE270)	T
304	252	201	149	139	110	81	76	50	27	7	1		M
91	80	62	60	34	30	28	20	10	6	1	-		F
75	46	37	39	20	24	13	7	6	5	-	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T
39	24	18	16	10	13	4	2	3	2	-	-		M
36	22	19	23	10	11	9	5	3	3	-	-		F
7	5	1	5	5	2	2	2	-	1	-	-	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T
5	1	1	3	5	2	2	2	-	-	-	-		M
2	4	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-		F
61	49	39	29	18	11	10	5	6	1	1	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
51	40	31	23	16	9	8	4	6	1	1	-		M
10	9	8	6	2	2	2	1	-	-	-	-		F
118	109	70	53	46	39	26	30	15	9	2	-	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T
93	87	60	40	33	32	17	22	11	9	1	-		M
25	22	10	13	13	7	9	8	4	-	1	-		F
4	6	3	-	4	1	2	2	1	1	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
4	5	2	-	4	1	2	2	1	1	-	-		M
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
96	78	79	55	45	43	37	21	20	11	5	-	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
89	70	71	49	45	43	37	21	20	11	5	-		M
7	8	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-		F
34	39	34	28	35	20	19	29	12	5	-	1	AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	T
23	25	18	18	26	10	11	23	9	3	-	1		M
11	14	16	10	9	10	8	6	3	2	-	-		F
41	31	22	23	11	10	5	11	7	2	-	-	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	T
31	23	13	16	7	8	3	7	3	-	-	-		M
10	8	9	7	4	2	2	4	4	2	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
16	7	9	10	3	2	2	3	-	1	-	-	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
14	6	8	7	3	2	-	2	-	-	-	-		M
2	1	1	3	-	-	2	1	-	1	-	-		F
8	6	5	7	2	2	3	3	1	1	-	-	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T
7	4	2	6	1	2	3	2	1	-	-	-		M
1	2	3	1	1	-	-	1	-	1	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 8. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1994

			Age - Âge													
			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
				Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths																
AE274	Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	192	15	3	-	12	10	6	6	12	18	17	20	19	
		M	96	5	-	-	5	7	4	1	6	6	7	13	9	
		F	96	10	3	-	7	3	2	5	6	12	10	7	10	
AE275	Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE276	Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	
		M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)		T	256	5	-	1	4	4	-	4	12	16	24	29	43	
		M	179	3	-	1	2	-	-	2	8	14	18	26	34	
		F	77	2	-	-	2	4	-	2	4	2	6	3	9	
AE277	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	106	1	-	-	1	-	-	-	2	6	11	14	26	
		M	64	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9	13	18	
		F	42	1	-	-	1	-	-	-	2	2	2	1	8	
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE279	From injury by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	T	14	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	2	
		M	11	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
AE281	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	130	4	-	1	3	4	-	4	8	10	10	13	14	
		M	99	3	-	1	2	-	-	2	6	10	8	11	13	
		F	31	1	-	-	1	4	-	2	2	-	2	2	1	
AE282	Injury resulting from operations of war	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AN283	Total - nature of injury causes	T	13,196	64	4	5	55	195	135	200	852	1,023	981	1,130	1,149	
		M	9,046	31	-	4	27	113	86	127	656	831	782	898	910	
		F	4,150	33	4	1	28	82	49	73	196	192	199	232	239	

(1) See APPENDIX 6. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1994

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
16	16	8	6	6	6	-	5	6	-	-	AE274 Attentat par tous les	T
9	11	3	3	3	4	-	3	2	-	-	autres moyens et	M
7	5	5	3	3	2	-	2	4	-	-	séquelles de	F
											traumatismes	
											volontairement infligés par	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE276 Autres interventions de	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la force publique et	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	séquelles de	F
											traumatismes dus à	
											l'intervention de la force	
36	22	17	8	10	9	8	2	5	-	1	Traumatismes et	T
28	13	13	1	7	4	3	1	3	-	-	empoisonnements causés	M
8	9	4	7	3	5	5	1	2	-	1	de manière indéterminée	F
											quant à l'intention	
											(AE277-AE281)	
18	10	7	3	3	3	1	-	1	-	-	AE277 D'empoisonnement par	T
12	2	5	-	1	-	-	-	-	-	-	médicaments et	M
6	8	2	3	2	3	1	-	1	-	-	substances biologiques	F
1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par	T
-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	autres substances	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	solides ou liquides	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	AE280 De traumatismes par	T
2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	armes à feu, toutes les	M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	autres et non précisées	F
15	10	9	3	6	6	6	2	4	-	1	AE281 De traumatismes par tous	T
14	9	7	-	5	4	2	1	3	-	-	les autres moyens et	M
1	1	2	3	1	2	4	1	1	-	1	leurs séquelles	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1,011	786	662	577	534	517	585	612	753	696	729	AN283 Total - nature de la	T
774	599	488	411	381	347	368	360	382	280	219	blésure	M
237	187	174	166	153	170	217	252	371	416	510		F

(1) Voir APPENDICE 6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
All causes	T	2,418	1,634	807	234	134	61	41	39	31	136	94	57
	M	1,375	902	428	133	72	40	16	24	19	82	55	33
	F	1,043	732	379	101	62	21	25	15	12	54	39	24
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	31	6	-	2	-	1	-	-	1	1	1	-
	M	19	6	-	2	-	1	-	-	1	1	1	-
	F	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	16	4	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-
	M	11	4	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	5	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	36	15	1	4	2	-	1	-	-	3	3	1
	M	23	8	1	2	-	-	1	-	-	1	2	1
	F	13	7	-	2	2	-	-	-	-	2	1	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	12	7	1	3	-	-	-	-	-	2	1	-
	M	10	5	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	22	8	-	1	2	-	1	-	-	1	2	1
	M	13	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
	F	9	5	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	6	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	43	8	1	-	1	-	-	1	-	2	2	1
	M	25	4	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
	F	18	4	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-
- Meningitis (320-322)	T	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	19	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
784	183	154	107	81	71	46	31	45	28	24	14	Toutes les causes	T
473	113	91	70	50	38	25	20	25	18	15	8		M
311	70	63	37	31	33	21	11	20	10	9	6		F
25	5	3	4	1	3	-	1	3	3	2	-	Maladies infectieuses et	T
13	3	2	3	1	2	-	-	1	-	1	-	parasitaires (001-139)	M
12	2	1	1	-	1	-	1	2	3	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		M
2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
12	1	3	4	-	-	-	-	2	1	1	-	- Septicémie (038)	T
7	1	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-		M
5	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-		F
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	- Infection par le virus de	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	044)	F
3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-		F
4	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
9	3	-	1	1	-	2	1	-	1	-	-	- Tumeurs (140-239)	T
6	2	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-		M
3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-		F
6	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-		M
3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-		F
3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
21	3	2	2	-	5	2	1	4	1	1	-	- Maladies endocriniennes, de la	T
15	3	2	2	-	4	1	1	1	1	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
6	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	-	troubles immunitaires (240-279)	F
5	-	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
5	-	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-		F
14	3	2	1	-	3	1	1	1	1	1	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
10	3	2	1	-	2	-	1	-	1	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
4	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	et troubles immunitaires (240-	F
												279)	
4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladies du sang et des organes	T
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
35	8	2	2	3	4	1	1	6	2	5	1	Maladies du système nerveux et des	T
21	6	1	1	2	3	1	-	3	1	3	-	organes des sens (320-389)	M
14	2	1	1	1	1	-	1	3	1	2	1		F
3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
18	1	2	1	2	3	-	1	5	1	2	-	- Affections héréditaires et	T
9	1	1	1	1	2	-	-	2	1	-	-	dégénératives du système nerveux	M
9	-	1	-	1	1	-	1	3	-	2	-	central (330-337)	F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Infantile cerebral palsy (343)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	8	4	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	M	6	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	F	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	46	12	-	-	2	1	1	-	-	1	3	4
	M	27	8	-	-	1	1	-	-	-	1	2	3
	F	19	4	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1
- Cardiomyopathy (425)	T	14	6	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2
	M	8	4	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
	F	6	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	32	6	-	-	1	-	1	-	-	1	1	2
	M	19	4	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
	F	13	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	41	9	3	1	-	1	-	-	1	1	1	1
	M	29	5	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	12	4	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	17	5	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	12	4	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	18	4	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	M	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	20	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	14	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	9	5	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-
	M	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	4	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	729	546	228	75	50	18	21	17	11	71	34	21
	M	411	316	130	46	29	13	8	13	8	40	16	13
	F	318	230	98	29	21	5	13	4	3	31	18	8

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Paralyse cérébrale infantile (343)
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
4	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)
3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	T
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)
4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
5	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)
3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	T
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	M
34	6	7	6	4	1	1	2	1	1	2	3	-	- Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)
19	3	3	3	3	-	1	2	-	1	1	2	-	T
15	3	4	3	1	1	-	-	1	-	1	1	-	M
8	-	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)
4	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	T
4	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	M
26	6	5	4	2	-	1	1	1	1	2	3	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)
15	3	2	2	2	-	1	1	-	1	1	2	-	T
11	3	3	2	-	-	-	-	1	-	1	1	-	M
32	4	6	10	2	3	1	-	3	-	1	2	-	- Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)
24	4	6	6	-	1	1	-	3	-	1	2	-	T
8	-	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
5	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)
5	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
12	3	2	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	- Pneumonie (480-486)
8	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	T
4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
14	-	2	2	2	3	1	-	3	-	-	1	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)
10	-	2	2	-	1	1	-	3	-	-	1	-	T
4	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	M
18	5	2	-	3	1	2	-	3	-	1	1	-	- Maladies de l'appareil digestif (520-579)
13	4	2	-	2	-	1	-	3	-	-	1	-	T
5	1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
5	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	1	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)
4	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	M
7	4	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)
6	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
6	1	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)
3	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	T
3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	M
4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Maladies des organes génito-urinaires (580-629)
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	M
183	59	28	13	16	14	16	12	8	7	6	4	-	- Anomalies congénitales (740-759)
95	35	11	6	8	4	7	8	3	4	6	3	-	T
88	24	17	7	8	10	9	4	5	3	-	1	-	M
													F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	116	93	47	14	7	3	1	1	2	8	6	4
	M	50	38	17	6	2	2	-	1	2	4	1	3
	F	66	55	30	8	5	1	1	-	-	4	5	1
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	29	27	19	4	-	1	-	-	-	2	-	1
	M	13	12	6	2	-	1	-	-	-	2	-	1
	F	16	15	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-
- Spina bifida (741)	T	24	22	9	-	4	-	1	-	1	2	3	2
	M	5	5	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1
	F	19	17	8	-	3	-	1	-	-	2	2	1
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	19	14	7	2	1	1	-	-	-	-	2	1
	M	9	8	4	1	1	1	-	-	-	-	-	1
	F	10	6	3	1	-	-	-	-	-	-	2	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	44	30	12	8	2	1	-	1	1	4	1	-
	M	23	13	6	3	-	-	-	1	1	2	-	-
	F	21	17	6	5	2	1	-	-	-	2	1	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	271	179	23	20	28	11	14	11	7	37	19	9
	M	160	111	16	14	19	7	5	10	4	21	10	5
	F	111	68	7	6	9	4	9	1	3	16	9	4
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	52	22	3	-	2	1	3	-	-	7	3	3
	M	31	14	3	-	2	1	-	-	-	5	1	2
	F	21	8	-	-	-	-	3	-	-	2	2	1
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	158	118	18	15	20	7	9	8	7	21	8	5
	M	93	75	12	10	14	4	5	8	4	11	5	2
	F	65	43	6	5	6	3	4	-	3	10	3	3
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	61	39	2	5	6	3	2	3	-	9	8	1
	M	36	22	1	4	3	2	-	2	-	5	4	1
	F	25	17	1	1	3	1	2	1	-	4	4	-
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	96	87	59	15	4	-	1	-	-	4	-	4
	M	62	57	39	11	2	-	-	-	-	3	-	2
	F	34	30	20	4	2	-	1	-	-	1	-	2
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	83	78	55	13	4	-	-	-	-	3	-	3
	M	53	51	37	9	2	-	-	-	-	2	-	1
	F	30	27	18	4	2	-	-	-	-	1	-	2
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	13	9	4	2	-	-	1	-	-	1	-	1
	M	9	6	2	2	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	4	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	15	8	1	-	-	-	-	1	-	4	1	1
	M	10	5	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1
	F	5	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	36	34	27	2	1	1	-	-	-	3	-	-
	M	24	22	18	1	-	1	-	-	-	2	-	-
	F	12	12	9	1	1	-	-	-	-	1	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	27	27	23	1	1	1	-	-	-	1	-	-
	M	20	20	17	1	-	1	-	-	-	1	-	-
	F	7	7	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	9	7	4	1	-	-	-	-	-	2	-	-
	M	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	5	5	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	47	37	20	4	2	1	3	1	-	2	4	-
	M	23	19	11	1	2	1	1	-	-	-	3	-
	F	24	18	9	3	-	-	2	1	-	2	1	-
- Osteodystrophies (756.5)	T	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	20	18	8	2	2	-	3	1	-	1	1	-
	M	9	9	4	1	2	-	1	-	-	-	1	-
	F	11	9	4	1	-	-	2	1	-	1	-	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
23	4	4	2	2	3	2	3	-	2	1	-	Anomalies congénitales du système	T
12	2	1	1	1	1	2	2	-	1	1	-	nerveux et de l'œil (740-743)	M
11	2	3	1	1	2	-	1	-	1	-	-		F
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	similaires (740)	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-		F
5	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		M
4	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-		F
14	2	2	1	2	3	2	-	-	1	1	-	- Autres anomalies congénitales du	T
10	2	1	1	1	1	2	-	-	1	1	-	système nerveux et de l'œil (740-	M
4	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	743)	F
92	31	11	8	8	6	10	8	2	3	3	2	Anomalies congénitales de	T
49	20	6	3	5	1	3	5	1	1	3	1	l'appareil circulatoire (745-747)	M
43	11	5	5	3	5	7	3	1	2	-	1		F
30	8	1	2	2	4	4	4	-	1	2	2	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
17	6	1	1	1	1	1	3	-	-	2	1	cloisons intracardiaques (745)	M
13	2	-	1	1	3	3	1	-	1	-	1		F
40	11	8	6	4	1	4	2	1	2	1	-	- Autres anomalies congénitales du	T
18	5	4	2	2	-	1	1	1	1	1	-	cœur (746)	M
22	6	4	4	2	1	3	1	-	1	-	-		F
22	12	2	-	2	1	2	2	1	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
14	9	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
8	3	1	-	-	1	1	1	1	-	-	-		F
9	5	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	- Anomalies congénitales de	T
5	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	l'appareil respiratoire (748)	M
4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	du poumon (748.5)	M
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	- Autres anomalies congénitales de	T
3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	l'appareil respiratoire (748)	M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7	2	1	-	-	1	-	-	2	1	-	-	- Anomalies congénitales de	T
5	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-		F
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales des organes	T
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(753.0)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	753)	F
10	2	4	-	1	-	1	-	1	-	1	-	- Anomalies congénitales du système	T
4	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
6	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-		F
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Anomalies congénitales du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	diaphragme (756.6)	M
2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	23	16	9	2	-	1	-	-	-	1	3	-
	M	13	9	6	-	-	1	-	-	-	-	2	-
	F	10	7	3	2	-	-	-	-	-	1	1	-
Chromosomal anomalies (758)	T	91	61	27	6	6	2	1	1	2	11	2	3
	M	47	36	14	4	4	2	1	1	2	5	1	2
	F	44	25	13	2	2	-	-	-	-	6	1	1
- Down's syndrome (758.0)	T	11	6	2	-	-	-	-	-	-	3	1	-
	M	7	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	F	4	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	28	20	8	1	2	-	1	-	1	4	-	3
	M	15	11	3	-	2	-	1	-	1	2	-	2
	F	13	9	5	1	-	-	-	-	-	2	-	1
- Edward's syndrome (758.2)	T	37	25	12	4	4	2	-	1	-	2	-	-
	M	18	17	8	3	2	2	-	1	-	1	-	-
	F	19	8	4	1	2	-	-	-	-	1	-	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	15	10	5	1	-	-	-	-	1	2	1	-
	M	7	5	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	F	8	5	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-
Other congenital anomalies (740-759)	T	57	47	24	14	2	-	1	2	-	2	2	-
	M	35	28	15	9	-	-	1	1	-	1	1	-
	F	22	19	9	5	2	-	-	1	-	1	1	-
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	1,053	987	570	144	78	37	16	19	13	52	41	17
	M	569	524	292	77	41	22	7	10	9	34	24	8
	F	484	463	278	67	37	15	9	9	4	18	17	9
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	13	11	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	124	122	100	21	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	69	68	53	14	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	55	54	47	7	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	131	129	91	21	8	3	1	2	-	2	-	1
	M	61	59	44	7	4	2	1	-	-	1	-	-
	F	70	70	47	14	4	1	-	2	-	1	-	1
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	14	12	8	1	1	1	1	-	-	-	-	-
	M	4	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	10	8	5	1	1	-	1	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	9	9	5	3	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	5	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	190	189	161	17	3	1	-	2	1	3	-	1
	M	101	100	85	11	2	-	-	1	1	-	-	-
	F	89	89	76	6	1	1	-	1	-	3	-	1
- Birth trauma (767)	T	36	34	2	5	7	6	1	2	1	3	5	2
	M	18	17	1	1	4	4	1	1	1	2	2	-
	F	18	17	1	4	3	2	-	1	-	1	3	2
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	88	82	38	14	9	7	3	2	3	2	4	-
	M	37	33	16	6	4	2	-	2	1	-	2	-
	F	51	49	22	8	5	5	3	-	2	2	2	-
- Respiratory distress syndrome (769)	T	138	133	48	28	16	8	7	2	3	9	9	3
	M	80	76	30	13	11	5	3	1	3	6	3	1
	F	58	57	18	15	5	3	4	1	-	3	6	2
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	147	114	58	16	8	3	2	5	2	9	6	5
	M	85	63	27	11	3	3	1	3	1	8	3	3
	F	62	51	31	5	5	-	1	2	1	1	3	2
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	35	32	8	6	8	-	-	-	2	4	2	2
	M	23	21	4	4	5	-	-	-	2	2	2	-
	F	12	11	4	2	3	-	-	-	-	2	-	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
7	2	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
4	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-		M
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
30	10	5	1	4	3	2	-	3	1	-	1	-	- Aberrations chromosomiques (758)	T
11	4	-	-	1	2	1	-	1	1	-	1	-		M
19	6	5	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-		F
5	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
4	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	5	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
4	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
4	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-		F
12	2	4	1	3	-	1	-	1	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
11	2	4	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-		F
5	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-		M
3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
10	4	1	1	-	1	1	1	-	-	-	1	-	- Autres anomalies congénitales (740-759)	T
7	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-		M
3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-		F
66	22	13	4	6	7	3	2	4	3	2	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
45	14	10	3	4	5	3	1	2	2	1	-	-		M
21	8	3	1	2	2	-	1	2	1	1	-	-		F
2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
4	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
4	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
33	7	5	2	4	4	2	2	3	2	2	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
22	4	5	1	3	3	2	1	1	1	1	-	-		M
11	3	-	1	1	1	-	1	2	1	1	-	-		F
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
- Neonatal haemorrhage (772)	T	27	26	2	3	12	2	-	2	1	2	2	-
	M	17	16	2	2	6	1	-	1	-	2	2	-
	F	10	10	-	1	6	1	-	1	1	-	-	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	4	4	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-
	M	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	F	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	8	8	3	-	2	-	-	1	-	2	-	-
	M	6	6	2	-	1	-	-	1	-	2	-	-
	F	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	27	22	-	-	-	1	-	1	-	10	9	1
	M	24	19	-	-	-	1	-	-	-	8	9	1
	F	3	3	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
- Other perinatal causes (760-779)	T	60	58	36	7	4	2	1	-	-	4	3	1
	M	32	31	20	5	1	1	1	-	-	2	1	-
	F	28	27	16	2	3	1	-	-	-	2	2	1
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	330	32	1	6	-	3	-	1	4	2	7	8
	M	213	23	1	5	-	3	-	1	1	1	6	5
	F	117	9	-	1	-	-	-	-	3	1	1	3
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	267	14	-	1	-	-	-	1	1	2	5	4
	M	176	9	-	1	-	-	-	1	-	1	4	2
	F	91	5	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	63	18	1	5	-	3	-	-	3	-	2	4
	M	37	14	1	4	-	3	-	-	1	-	2	3
	F	26	4	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	64	9	1	2	-	-	1	-	-	1	1	3
	M	31	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
	F	33	5	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Homicide (E960-E969)	T	15	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	13	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
	M	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months							
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois							
Nombre de décès																		
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies néonatale (772)	T				
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémolytique du nouveau-né	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	due à l'isoimmunisation et autres	M			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ictères périnataux (773-774)	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles endocriniens et	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	métabolique spécifiques du	M			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (775)	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles hématologiques du	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (776)	M			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F			
5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles périnataux de l'appareil	T			
5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	digestif (777)	M			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F			
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres causes périnatales (760-	T			
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	779)	M			
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F			
298	54	83	60	41	26	13	7	6	4	3	1	1	Symptômes, signes et états morbides	T				
190	32	49	44	28	16	5	6	5	4	1	-	-	mal définis (780-799)	M				
108	22	34	16	13	10	8	1	1	-	2	1	-			F			
253	45	74	58	32	18	10	5	5	4	2	-	-	-	Syndrome de la mort subite chez	T			
167	28	46	42	23	11	4	4	4	4	1	-	-	-	le nourrisson (798.0)	M			
86	17	28	16	9	7	6	1	1	-	1	-	-	-		F			
45	9	9	2	9	8	3	2	1	-	1	1	1	-	-	Autres symptômes, signes et états	T		
23	4	3	2	5	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-	morbides mal définis (780-799)	M		
22	5	6	-	4	3	2	-	-	-	1	1	1	-	-		F		
55	9	8	3	4	7	5	4	7	5	1	2	2	Causes extérieures de traumatismes	T				
27	3	5	-	2	3	3	2	4	4	1	-	-	et empoisonnements (E800-E999)	M				
28	6	3	3	2	4	2	2	3	1	-	2	2			F			
10	3	3	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	Accidents de la circulation (E810-	T		
6	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	E825, E929.0)	M		
4	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F		
4	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	Accidents provoqués par la feu	T	
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(E890-E899)	M	
3	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		F	
4	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2	-	-	-	Noyade et submersion	T	
2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	accidentelles (E910)	M	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-		F	
6	-	2	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion d'objet	T	
3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	causant l'obstruction	M	
3	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	respiratoire ou suffocation	F	
																(E911, E912)		
9	2	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	Suffocation mécanique	T	
3	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	accidentelle (E913)	M	
6	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F	
12	2	2	-	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Homicide (E960-E969)	T
5	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
7	1	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
10	2	-	1	1	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	Autres causes extérieures de	T
7	-	-	-	1	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	traumatismes et empoisonnements	M
3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(E800-E999)	F
.	Toutes les autres causes	T
.		M
.		F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
All causes	T	628.0	424.4	209.6	60.8	34.8	15.8	10.6	10.1	8.1	35.3	24.4	14.8
	M	694.3	455.4	216.1	67.2	36.4	20.2	8.1	12.1	9.6	41.4	27.8	16.7
	F	557.9	391.6	202.7	54.0	33.2	11.2	13.4	8.0	6.4	28.9	20.9	12.8
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	8.1	1.6	-	0.5	-	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	-
	M	9.6	3.0	-	1.0	-	0.5	-	-	0.5	0.5	0.5	-
	F	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	4.2	1.0	-	0.5	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-
	M	5.6	2.0	-	1.0	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-
	F	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	1.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
	F	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	2.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	3.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	1.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	2.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	9.4	3.9	0.3	1.0	0.5	-	0.3	-	-	0.8	0.8	0.3
	M	11.6	4.0	0.5	1.0	-	-	0.5	-	-	0.5	1.0	0.5
	F	7.0	3.7	-	1.1	1.1	-	-	-	-	1.1	0.5	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	3.1	1.8	0.3	0.8	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-
	M	5.0	2.5	0.5	1.0	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
	F	1.1	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	5.7	2.1	-	0.3	0.5	-	0.3	-	-	0.3	0.5	0.3
	M	6.6	1.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5
	F	4.8	2.7	-	0.5	1.1	-	-	-	-	0.5	0.5	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	1.6	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	1.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	11.2	2.1	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-	0.5	0.5	0.3
	M	12.6	2.0	-	-	-	-	-	-	-	1.0	0.5	0.5
	F	9.6	2.1	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-
- Meningitis (320-322)	T	1.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	4.9	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
	M	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.3	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-neo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
203.6	47.5	40.0	27.8	21.0	18.4	11.9	8.1	11.7	7.3	6.2	3.6	Toutes les causes	T
238.8	57.1	45.9	35.3	25.2	19.2	12.6	10.1	12.6	9.1	7.6	4.0		M
166.4	37.4	33.7	19.8	16.6	17.7	11.2	5.9	10.7	5.3	4.8	3.2		F
6.5	1.3	0.8	1.0	0.3	0.8	-	0.3	0.8	0.8	0.5	-	Maladies infectieuses et	T
6.6	1.5	1.0	1.5	0.5	1.0	-	-	0.5	-	0.5	-	parasitaires (001-139)	M
6.4	1.1	0.5	0.5	-	0.5	-	0.5	1.1	1.6	0.5	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.0	0.3	-	-	-	0.5	-	-	-	0.3	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
1.0	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-		M
1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		F
3.1	0.3	0.8	1.0	-	-	-	-	0.5	0.3	0.3	-	- Septicémie (038)	T
3.5	0.5	1.0	1.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-		M
2.7	-	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5	-		F
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	- Infection par le virus de	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	044)	F
0.8	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.6	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-		F
1.0	0.5	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
1.5	1.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		F
2.3	0.8	-	0.3	0.3	-	0.5	0.3	-	0.3	-	-	- Tumeurs (140-239)	T
3.0	1.0	-	0.5	-	-	1.0	-	-	0.5	-	-		M
1.6	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-		F
1.6	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
1.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-		M
1.6	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-		F
0.8	0.5	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
1.5	1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5.5	0.8	0.5	0.5	-	1.3	0.5	0.3	1.0	0.3	0.3	-	- Maladies endocriniennes, de la	T
7.6	1.5	1.0	1.0	-	2.0	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
3.2	-	-	-	-	0.5	0.5	-	1.6	-	0.5	-	troubles immunitaires (240-279)	F
1.3	-	-	0.3	-	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
2.5	-	-	0.5	-	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.1	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-		F
3.6	0.8	0.5	0.3	-	0.8	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
5.0	1.5	1.0	0.5	-	1.0	-	0.5	-	0.5	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
2.1	-	-	-	-	0.5	0.5	-	0.5	-	0.5	-	et troubles immunitaires (240-279)	F
1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladies du sang et des organes	T
1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
9.1	2.1	0.5	0.5	0.8	1.0	0.3	0.3	1.6	0.5	1.3	0.3	- Maladies du système nerveux et des	T
10.6	3.0	0.5	0.5	1.0	1.5	0.5	-	1.5	0.5	1.5	-	organes des sens (320-389)	M
7.5	1.1	0.5	0.5	0.5	0.5	-	0.5	1.6	0.5	1.1	0.5		F
0.8	0.5	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-		M
1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4.7	0.3	0.5	0.3	0.5	0.8	-	0.3	1.3	0.3	0.5	-	- Affections héréditaires et	T
4.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	-	-	1.0	0.5	-	-	dégénératives du système nerveux	M
4.8	-	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	1.6	-	1.1	-	central (330-337)	F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Não-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Infantile cerebral palsy (343)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	1.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	2.1	1.0	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-
	M	3.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-
	F	1.1	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	1.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	2.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	11.9	3.1	-	-	0.5	0.3	0.3	-	-	0.3	0.8	1.0
	M	13.6	4.0	-	-	0.5	0.5	-	-	-	0.5	1.0	1.5
	F	10.2	2.1	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5
- Cardiomyopathy (425)	T	3.6	1.6	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	0.5	0.5
	M	4.0	2.0	-	-	-	0.5	-	-	-	-	1.0	0.5
	F	3.2	1.1	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	8.3	1.6	-	-	0.3	-	0.3	-	-	0.3	0.3	0.5
	M	9.6	2.0	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	1.0
	F	7.0	1.1	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	10.6	2.3	0.8	0.3	-	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3
	M	14.6	2.5	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
	F	6.4	2.1	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	4.4	1.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3
	M	6.1	2.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
	F	2.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	4.7	1.0	0.5	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-
	M	5.6	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.7	1.6	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	5.2	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	7.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	1.8	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	2.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	2.3	1.3	-	-	0.3	-	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-
	M	2.0	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.7	2.1	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	189.3	141.8	59.2	19.5	13.0	4.7	5.5	4.4	2.9	18.4	8.8	5.5
	M	207.5	159.6	65.6	23.2	14.6	6.6	4.0	6.6	4.0	20.2	8.1	6.6
	F	170.1	123.0	52.4	15.5	11.2	2.7	7.0	2.1	1.6	16.6	9.6	4.3

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	Paralysie cérébrale infantile (343)	T
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.0	0.5	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		M
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
2.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3	-	Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
1.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-		M
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-		F
8.8	1.6	1.8	1.6	1.0	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.8	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
9.6	1.5	1.5	1.5	1.5	-	0.5	1.0	-	0.5	0.5	1.0	-		M
8.0	1.6	2.1	1.6	0.5	0.5	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-		F
2.1	-	0.5	0.5	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	Cardiomyopathie (425)	T
2.0	-	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
2.1	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F
6.8	1.6	1.3	1.0	0.5	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.8	-	Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
7.6	1.5	1.0	1.0	1.0	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	1.0	-		M
5.9	1.6	1.6	1.1	-	-	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-		F
8.3	1.0	1.6	2.6	0.5	0.8	0.3	-	0.8	-	0.3	0.5	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
12.1	2.0	3.0	3.0	-	0.5	0.5	-	1.5	-	0.5	1.0	-		M
4.3	-	-	2.1	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.3	0.3	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
2.5	0.5	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.1	0.8	0.5	1.6	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	Pneumonie (480-486)	T
4.0	1.5	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-		M
2.1	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.6	-	0.5	0.5	0.5	0.8	0.3	-	0.8	-	-	0.3	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
5.0	-	1.0	1.0	-	0.5	0.5	-	1.5	-	-	0.5	-		M
2.1	-	-	-	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-		F
4.7	1.3	0.5	-	0.8	0.3	0.5	-	0.8	-	0.3	0.3	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
6.6	2.0	1.0	-	1.0	-	0.5	-	1.5	-	-	0.5	-		M
2.7	0.5	-	-	0.5	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.3	-	-	-	0.5	-	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-	Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
2.0	-	-	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-		M
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.8	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
3.0	1.5	1.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.6	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
1.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-		M
1.6	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-		F
1.0	0.8	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
1.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		F
47.5	15.3	7.3	3.4	4.2	3.6	4.2	3.1	2.1	1.8	1.6	1.0	-	Anomalies congénitales (740-759)	T
48.0	17.7	5.6	3.0	4.0	2.0	3.5	4.0	1.5	2.0	3.0	1.5	-		M
47.1	12.8	9.1	3.7	4.3	5.3	4.8	2.1	2.7	1.6	-	0.5	-		F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Deaths per 100,000 population										
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	30.1	24.2	12.2	3.6	1.8	0.8	0.3	0.3	0.5	2.1	1.6	1.0
	M	25.2	19.2	8.6	3.0	1.0	1.0	-	0.5	1.0	2.0	0.5	1.5
	F	35.3	29.4	16.0	4.3	2.7	0.5	0.5	-	-	2.1	2.7	0.5
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	7.5	7.0	4.9	1.0	-	0.3	-	-	-	0.5	-	0.3
	M	6.6	6.1	3.0	1.0	-	0.5	-	-	-	1.0	-	0.5
	F	8.6	8.0	7.0	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Spina bifida (741)	T	6.2	5.7	2.3	-	1.0	-	0.3	-	0.3	0.5	0.8	0.5
	M	2.5	2.5	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	0.5
	F	10.2	9.1	4.3	-	1.6	-	0.5	-	-	1.1	1.1	0.5
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	4.9	3.6	1.8	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	0.5	0.3
	M	4.5	4.0	2.0	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5
	F	5.3	3.2	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	11.4	7.8	3.1	2.1	0.5	0.3	-	0.3	0.3	1.0	0.3	-
	M	11.6	6.6	3.0	1.5	-	-	-	0.5	0.5	1.0	-	-
	F	11.2	9.1	3.2	2.7	1.1	0.5	-	-	-	1.1	0.5	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	70.4	46.5	6.0	5.2	7.3	2.9	3.6	2.9	1.8	9.6	4.9	2.3
	M	80.8	56.0	8.1	7.1	9.6	3.5	2.5	5.0	2.0	10.6	5.0	2.5
	F	59.4	36.4	3.7	3.2	4.8	2.1	4.8	0.5	1.6	8.6	4.8	2.1
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	13.5	5.7	0.8	-	0.5	0.3	0.8	-	-	1.8	0.8	0.8
	M	15.7	7.1	1.5	-	1.0	0.5	-	-	-	2.5	0.5	1.0
	F	11.2	4.3	-	-	-	-	1.6	-	-	1.1	1.1	0.5
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	41.0	30.6	4.7	3.9	5.2	1.8	2.3	2.1	1.8	5.5	2.1	1.3
	M	47.0	37.9	6.1	5.0	7.1	2.0	2.5	4.0	2.0	5.6	2.5	1.0
	F	34.8	23.0	3.2	2.7	3.2	1.6	2.1	-	1.6	5.3	1.6	1.6
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	15.8	10.1	0.5	1.3	1.6	0.8	0.5	0.8	-	2.3	2.1	0.3
	M	18.2	11.1	0.5	2.0	1.5	1.0	-	1.0	-	2.5	2.0	0.5
	F	13.4	9.1	0.5	0.5	1.6	0.5	1.1	0.5	-	2.1	2.1	-
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	24.9	22.6	15.3	3.9	1.0	-	0.3	-	-	1.0	-	1.0
	M	31.3	28.8	19.7	5.6	1.0	-	-	-	-	1.5	-	1.0
	F	18.2	16.0	10.7	2.1	1.1	-	0.5	-	-	0.5	-	1.1
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	21.6	20.3	14.3	3.4	1.0	-	-	-	-	0.8	-	0.8
	M	26.8	25.8	18.7	4.5	1.0	-	-	-	-	1.0	-	0.5
	F	16.0	14.4	9.6	2.1	1.1	-	-	-	-	0.5	-	1.1
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	3.4	2.3	1.0	0.5	-	-	0.3	-	-	0.3	-	0.3
	M	4.5	3.0	1.0	1.0	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5
	F	2.1	1.6	1.1	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	3.9	2.1	0.3	-	-	-	-	0.3	-	1.0	0.3	0.3
	M	5.0	2.5	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	0.5
	F	2.7	1.6	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	9.4	8.8	7.0	0.5	0.3	0.3	-	-	-	0.8	-	-
	M	12.1	11.1	9.1	0.5	-	0.5	-	-	-	1.0	-	-
	F	6.4	6.4	4.8	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	7.0	7.0	6.0	0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.3	-	-
	M	10.1	10.1	8.6	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-
	F	3.7	3.7	3.2	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	2.3	1.8	1.0	0.3	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	M	2.0	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	2.7	2.7	1.6	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	12.2	9.6	5.2	1.0	0.5	0.3	0.8	0.3	-	0.5	1.0	-
	M	11.6	9.6	5.6	0.5	1.0	0.5	0.5	-	-	-	1.5	-
	F	12.8	9.6	4.8	1.6	-	-	1.1	0.5	-	1.1	0.5	-
- Osteodystrophies (756.5)	T	1.0	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.6	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	5.2	4.7	2.1	0.5	0.5	-	0.8	0.3	-	0.3	0.3	-
	M	4.5	4.5	2.0	0.5	1.0	-	0.5	-	-	-	0.5	-
	F	5.9	4.8	2.1	0.5	-	-	1.1	0.5	-	0.5	-	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months												
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois												
Décès pour 100,000 habitants																							
6.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.8	0.5	0.8	-	0.5	0.3	-	Anomalies congénitales du système	T										
6.1	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	-	0.5	0.5	-	nerveux et de l'oeil (740-743)	M										
5.9	1.1	1.6	0.5	0.5	1.1	-	0.5	-	0.5	-	-		F										
0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	Anencéphalie et anomalies	T									
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	similaires (740)	M									
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F									
0.5	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	Spina bifida (741)	T								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M								
1.1	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-		F								
1.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T							
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M							
2.1	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		F							
3.6	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales du	T						
5.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	système nerveux et de l'oeil (740-743)	M						
2.1	-	0.5	-	0.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F						
23.9	8.1	2.9	2.1	2.1	1.6	2.6	2.1	0.5	0.8	0.8	0.5	Anomalies congénitales de	T										
24.7	10.1	3.0	1.5	2.5	0.5	1.5	2.5	0.5	0.5	1.5	0.5	l'appareil circulatoire (745-747)	M										
23.0	5.9	2.7	2.7	1.6	2.7	3.7	1.6	0.5	1.1	-	0.5		F										
7.8	2.1	0.3	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	-	0.3	0.5	0.5	-	-	-	-	Anomalies du bulbus cordis et des	T						
8.6	3.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	-	-	1.0	0.5	-	-	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M						
7.0	1.1	-	0.5	0.5	1.6	1.6	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-		F						
10.4	2.9	2.1	1.6	1.0	0.3	1.0	0.5	0.3	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales du	T					
9.1	2.5	2.0	1.0	1.0	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	coeur (746)	M					
11.8	3.2	2.1	2.1	1.1	0.5	1.6	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F					
5.7	3.1	0.5	-	0.5	0.3	0.5	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales de	T				
7.1	4.5	0.5	-	1.0	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M				
4.3	1.6	0.5	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F				
2.3	1.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales de	T			
2.5	1.0	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M			
2.1	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F				
1.3	0.8	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Agénésie, aplasie et hypoplasie	T			
1.0	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	du poumon (748.5)	M			
1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F			
1.0	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales de	T		
1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M			
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F			
1.8	0.5	0.3	-	-	0.3	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales de	T		
2.5	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M		
1.1	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F		
0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes	T		
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	M		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Agénésie et dysgénésie du rein	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(753.0)	M		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F		
0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales des	T	
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-753)	M		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F		
2.6	0.5	1.0	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales du système	T	
2.0	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M	
3.2	0.5	1.6	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales du	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	diaphragme (756.6)	M
1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	6.0	4.2	2.3	0.5	-	0.3	-	-	-	0.3	0.8	-
	M	6.6	4.5	3.0	-	-	0.5	-	-	-	-	1.0	-
	F	5.3	3.7	1.6	1.1	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
Chromosomal anomalies (758)	T	23.6	15.8	7.0	1.6	1.6	0.5	0.3	0.3	0.5	2.9	0.5	0.8
	M	23.7	18.2	7.1	2.0	2.0	1.0	0.5	0.5	1.0	2.5	0.5	1.0
	F	23.5	13.4	7.0	1.1	1.1	-	-	-	-	3.2	0.5	0.5
- Down's syndrome (758.0)	T	2.9	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	0.8	0.3	-
	M	3.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	1.0	0.5	-
	F	2.1	1.6	1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	7.3	5.2	2.1	0.3	0.5	-	0.3	-	0.3	1.0	-	0.8
	M	7.6	5.6	1.5	-	1.0	-	0.5	-	0.5	1.0	-	1.0
	F	7.0	4.8	2.7	0.5	-	-	-	-	-	1.1	-	0.5
- Edward's syndrome (758.2)	T	9.6	6.5	3.1	1.0	1.0	0.5	-	0.3	-	0.5	-	-
	M	9.1	8.6	4.0	1.5	1.0	1.0	-	0.5	-	0.5	-	-
	F	10.2	4.3	2.1	0.5	1.1	-	-	-	-	0.5	-	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	3.9	2.6	1.3	0.3	-	-	-	-	0.3	0.5	0.3	-
	M	3.5	2.5	1.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-
	F	4.3	2.7	1.1	-	-	-	-	-	-	1.1	0.5	-
Other congenital anomalies (740-759)	T	14.8	12.2	6.2	3.6	0.5	-	0.3	0.5	-	0.5	0.5	-
	M	17.7	14.1	7.6	4.5	-	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-
	F	11.8	10.2	4.8	2.7	1.1	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	273.5	256.4	148.1	37.4	20.3	9.6	4.2	4.9	3.4	13.5	10.6	4.4
	M	287.3	264.6	147.4	38.9	20.7	11.1	3.5	5.0	4.5	17.2	12.1	4.0
	F	258.9	247.7	148.7	35.8	19.8	8.0	4.8	4.8	2.1	9.6	9.1	4.8
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	3.4	2.9	2.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.0	1.5	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.8	4.3	3.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	32.2	31.7	26.0	5.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	34.8	34.3	26.8	7.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	29.4	28.9	25.1	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	34.0	33.5	23.6	5.5	2.1	0.8	0.3	0.5	-	0.5	-	0.3
	M	30.8	29.8	22.2	3.5	2.0	1.0	0.5	-	-	0.5	-	-
	F	37.4	37.4	25.1	7.5	2.1	0.5	-	1.1	-	0.5	-	0.5
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	3.6	3.1	2.1	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	M	2.0	2.0	1.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	5.3	4.3	2.7	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	2.3	2.3	1.3	0.8	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	2.5	2.5	1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.1	2.1	1.1	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	49.4	49.1	41.8	4.4	0.8	0.3	-	0.5	0.3	0.8	-	0.3
	M	51.0	50.5	42.9	5.6	1.0	-	-	0.5	0.5	-	-	-
	F	47.6	47.6	40.7	3.2	0.5	0.5	-	0.5	-	1.6	-	0.5
- Birth trauma (767)	T	9.4	8.8	0.5	1.3	1.8	1.6	0.3	0.5	0.3	0.8	1.3	0.5
	M	9.1	8.6	0.5	0.5	2.0	2.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	-
	F	9.6	9.1	0.5	2.1	1.6	1.1	-	0.5	-	0.5	1.6	1.1
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	22.9	21.3	9.9	3.6	2.3	1.8	0.8	0.5	0.8	0.5	1.0	-
	M	18.7	16.7	8.1	3.0	2.0	1.0	-	1.0	0.5	-	1.0	-
	F	27.3	26.2	11.8	4.3	2.7	2.7	1.6	-	1.1	1.1	1.1	-
- Respiratory distress syndrome (769)	T	35.8	34.5	12.5	7.3	4.2	2.1	1.8	0.5	0.8	2.3	2.3	0.8
	M	40.4	38.4	15.1	6.6	5.6	2.5	1.5	0.5	1.5	3.0	1.5	0.5
	F	31.0	30.5	9.6	8.0	2.7	1.6	2.1	0.5	-	1.6	3.2	1.1
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	38.2	29.6	15.1	4.2	2.1	0.8	0.5	1.3	0.5	2.3	1.6	1.3
	M	42.9	31.8	13.6	5.6	1.5	1.5	0.5	1.5	0.5	4.0	1.5	1.5
	F	33.2	27.3	16.6	2.7	2.7	-	0.5	1.1	0.5	0.5	1.6	1.1
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	9.1	8.3	2.1	1.6	2.1	-	-	-	0.5	1.0	0.5	0.5
	M	11.6	10.6	2.0	2.0	2.5	-	-	-	1.0	1.0	1.0	1.0
	F	6.4	5.9	2.1	1.1	1.6	-	-	-	-	1.1	-	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post-néonatal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néonatal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
1.8	0.5	0.8	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-	-	Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
2.0	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-		M
1.6	0.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7.8	2.6	1.3	0.3	1.0	0.8	0.5	-	0.8	0.3	-	0.3	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
5.6	2.0	-	-	0.5	1.0	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	-		M
10.2	3.2	2.7	0.5	1.6	0.5	0.5	-	1.1	-	-	-	-		F
1.3	0.5	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	-	Syndrome de Down (758.0)	T
2.0	0.5	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.1	1.3	-	-	-	0.5	-	-	0.3	-	-	-	-	Syndrome de Patau (758.1)	T
2.0	1.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
2.1	1.1	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-		F
3.1	0.5	1.0	0.3	0.8	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	Syndrome d'Edwards (758.2)	T
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		M
5.9	1.1	2.1	0.5	1.1	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-		F
1.3	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	Autres aberrations chromosomiques (758)	T
1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-		M
1.6	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.6	1.0	0.3	0.3	-	0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.3	-	Autres anomalies congénitales (740-759)	T
3.5	1.5	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-		M
1.6	0.5	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-		F
17.1	5.7	3.4	1.0	1.6	1.8	0.8	0.5	1.0	0.8	0.5	-	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
22.7	7.1	5.0	1.5	2.0	2.5	1.5	0.5	1.0	1.0	0.5	-	-		M
11.2	4.3	1.6	0.5	1.1	1.1	-	0.5	1.1	0.5	0.5	-	-		F
0.5	0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical (767)	T
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.6	0.5	0.5	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
2.0	1.0	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-		M
1.1	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.3	-	0.8	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
2.0	-	1.0	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-		M
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8.6	1.8	1.3	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	0.8	0.5	0.5	-	-	Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
11.1	2.0	2.5	0.5	1.5	1.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-		M
5.9	1.6	-	0.5	0.5	0.5	-	0.5	1.1	0.5	0.5	-	-		F
0.8	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1994

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
	Total		Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Neonatal haemorrhage (772)	T	7.0	6.8	0.5	0.8	3.1	0.5	-	0.5	0.3	0.5	0.5	-
	M	8.6	8.1	1.0	1.0	3.0	0.5	-	0.5	-	1.0	1.0	-
	F	5.3	5.3	-	0.5	3.2	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	1.0	1.0	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	1.0	1.0	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-
	F	1.1	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	0.5	0.5	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	0.3
	M	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	2.1	2.1	0.8	-	0.5	-	-	0.3	-	0.5	-	-
	M	3.0	3.0	1.0	-	0.5	-	-	0.5	-	1.0	-	-
	F	1.1	1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	7.0	5.7	-	-	-	0.3	-	0.3	-	2.6	2.3	0.3
	M	12.1	9.6	-	-	-	0.5	-	-	-	4.0	4.5	0.5
	F	1.6	1.6	-	-	-	-	-	0.5	-	1.1	-	-
- Other perinatal causes (760-779)	T	15.6	15.1	9.4	1.8	1.0	0.5	0.3	-	-	1.0	0.8	0.3
	M	16.2	15.7	10.1	2.5	0.5	0.5	0.5	-	-	1.0	0.5	-
	F	15.0	14.4	8.6	1.1	1.6	0.5	-	-	-	1.1	1.1	0.5
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	85.7	8.3	0.3	1.6	-	0.8	-	0.3	1.0	0.5	1.8	2.1
	M	107.5	11.6	0.5	2.5	-	1.5	-	0.5	0.5	0.5	3.0	2.5
	F	62.6	4.8	-	0.5	-	-	-	-	1.6	0.5	0.5	1.6
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	69.3	3.6	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.5	1.3	1.0
	M	88.9	4.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	2.0	1.0
	F	48.7	2.7	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5	1.1
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	16.4	4.7	0.3	1.3	-	0.8	-	-	0.8	-	0.5	1.0
	M	18.7	7.1	0.5	2.0	-	1.5	-	-	0.5	-	1.0	1.5
	F	13.9	2.1	-	0.5	-	-	-	-	1.1	-	-	0.5
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	16.6	2.3	0.3	0.5	-	-	0.3	-	-	0.3	0.3	0.8
	M	15.7	2.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	1.0
	F	17.7	2.7	0.5	1.1	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	2.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	3.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	1.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	2.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
- Homicide (E960-E969)	T	3.9	0.8	0.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.3	1.6	0.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	3.4	0.8	-	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3
	M	4.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5
	F	2.1	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1994

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months				
Post-néo-natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois				
Décès pour 100,000 habitants															
0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies néonatale (772)	T	
0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.3	0.8	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
2.5	1.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres causes périnatales (760-779)	T
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
77.4	14.0	21.6	15.6	10.6	6.8	3.4	1.8	1.6	1.0	0.8	0.3	-	-	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
95.9	16.2	24.7	22.2	14.1	8.1	2.5	3.0	2.5	2.0	0.5	-	-	-		M
57.8	11.8	18.2	8.6	7.0	5.3	4.3	0.5	0.5	-	1.1	0.5	-	-		F
65.7	11.7	19.2	15.1	8.3	4.7	2.6	1.3	1.3	1.0	0.5	-	-	-	Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
84.3	14.1	23.2	21.2	11.6	5.6	2.0	2.0	2.0	2.0	0.5	-	-	-		M
46.0	9.1	15.0	8.6	4.8	3.7	3.2	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-		F
11.7	2.3	2.3	0.5	2.3	2.1	0.8	0.5	0.3	-	0.3	0.3	-	-	Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
11.6	2.0	1.5	1.0	2.5	2.5	0.5	1.0	0.5	-	-	-	-	-		M
11.8	2.7	3.2	-	2.1	1.6	1.1	-	-	-	0.5	0.5	-	-		F
14.3	2.3	2.1	0.8	1.0	1.8	1.3	1.0	1.8	1.3	0.3	0.5	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
13.6	1.5	2.5	-	1.0	1.5	1.5	1.0	2.0	2.0	0.5	-	-	-		M
15.0	3.2	1.6	1.6	1.1	2.1	1.1	1.1	1.6	0.5	-	1.1	-	-		F
2.6	0.8	0.8	-	-	0.3	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	-	Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
3.0	0.5	1.0	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5	-	-	-		M
2.1	1.1	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.0	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-	Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
1.6	-	-	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-		F
1.0	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-	0.5	-	-	Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-		M
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.6	-	0.5	0.3	-	-	0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
1.5	-	1.0	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
1.6	-	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-		F
2.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
1.5	0.5	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-		M
3.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-		F
3.1	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.3	0.3	0.5	-	-	-	-	-	Homicide (E960-E969)	T
2.5	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
3.7	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-		F
2.6	0.5	-	0.3	0.3	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
3.5	-	-	-	0.5	1.0	-	-	-	1.0	1.0	-	-	-		M
1.6	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Province of residence - Province de résidence						
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	
Canada		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.			
Number of deaths								
All causes	T	1,634	36	7	45	33	347	618
	M	902	17	3	20	16	193	349
	F	732	19	4	25	17	154	269
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	6	-	-	-	1	-	2
	M	6	-	-	-	1	-	2
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	4	-	-	-	1	-	1
	M	4	-	-	-	1	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	2	-	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	15	-	-	-	1	4	5
	M	8	-	-	-	-	4	1
	F	7	-	-	-	1	-	4
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	7	-	-	-	-	1	2
	M	5	-	-	-	-	1	1
	F	2	-	-	-	-	-	1
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	8	-	-	-	1	3	3
	M	3	-	-	-	-	3	-
	F	5	-	-	-	1	-	3
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	2	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	8	-	-	-	-	2	4
	M	4	-	-	-	-	1	3
	F	4	-	-	-	-	1	1
- Meningitis (320-322)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
72	76	188	203	1	8	Toutes les causes	T
43	43	105	107	-	6		M
29	33	83	96	1	2		F
-	-	1	2	-	-	Maladies infectieuses et	T
-	-	1	2	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	044)	F
-	-	1	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	Tumeurs (140-239)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	4	-	-	-	Maladies endocriniennes, de la	T
-	1	2	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
-	-	2	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
-	1	3	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	1	2	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	1	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
-	-	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
-	-	1	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
		279)					
-	-	1	-	-	-	Maladies du sang et des organes	T
-	-	1	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	Maladies du système nerveux et des	T
-	-	-	-	-	-	organes des sens (320-389)	M
-	-	1	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Province of residence - Province de résidence						
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.			
		Canada	Number of deaths					
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	1	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	4	-	-	-	2	1	
	M	2	-	-	-	1	1	
	F	2	-	-	-	1	-	
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	1	-	-	-	-	1	
	M	1	-	-	-	-	1	
	F	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	12	-	-	1	4	1	
	M	8	-	-	-	3	-	
	F	4	-	-	1	1	1	
- Cardiomyopathy (425)	T	6	-	-	-	3	1	
	M	4	-	-	-	2	-	
	F	2	-	-	-	1	1	
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	6	-	-	1	1	-	
	M	4	-	-	-	1	-	
	F	2	-	-	1	-	-	
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	9	-	-	-	4	3	
	M	5	-	-	-	3	2	
	F	4	-	-	-	1	1	
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	
- Pneumonia (480-486)	T	5	-	-	-	2	3	
	M	4	-	-	-	2	2	
	F	1	-	-	-	-	1	
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	4	-	-	-	2	-	
	M	1	-	-	-	1	-	
	F	3	-	-	-	1	-	
Diseases of the digestive system (520-579)	T	2	-	-	-	-	2	
	M	1	-	-	-	-	1	
	F	1	-	-	-	-	1	
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	2	-	-	-	-	2	
	M	1	-	-	-	-	1	
	F	1	-	-	-	-	1	
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	5	1	-	1	1	2	
	M	1	-	-	-	-	1	
	F	4	1	-	1	1	1	
Congenital anomalies (740-759)	T	546	11	2	15	128	194	
	M	316	6	1	8	72	107	
	F	230	5	1	7	56	87	
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	93	3	-	4	25	31	
	M	38	1	-	1	10	12	
	F	55	2	-	4	15	19	

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Province of residence - Province de résidence							
	Alta.	B.C.		N.W.T.			
Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	-	-	1	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	3	2	-	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
1	-	3	1	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	1	1	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	2	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
1	-	2	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	1	-	1	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
28	25	74	60	-	1	Anomalies congénitales (740-759)	T
19	17	43	38	-	-		M
9	8	31	22	-	1		F
5	2	13	8	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
4	1	6	3	-	-		M
1	1	7	5	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	27	2	-	1	1	10	7
	M	12	1	-	-	1	4	3
	F	15	1	-	1	-	6	4
- Spina bifida (741)	T	22	-	-	2	-	9	8
	M	5	-	-	-	-	4	-
	F	17	-	-	2	-	5	8
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	14	1	-	-	-	2	5
	M	8	-	-	-	-	1	4
	F	6	1	-	-	-	1	1
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	30	-	-	1	1	4	11
	M	13	-	-	-	-	1	5
	F	17	-	-	1	1	3	6
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	179	3	2	7	3	37	69
	M	111	2	1	6	2	28	37
	F	68	1	1	1	1	9	32
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	22	1	-	1	-	7	5
	M	14	1	-	1	-	5	2
	F	8	-	-	-	-	2	3
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	118	1	1	4	2	24	51
	M	75	1	-	4	1	19	28
	F	43	-	1	-	1	5	23
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	39	1	1	2	1	6	13
	M	22	-	1	1	1	4	7
	F	17	1	-	1	-	2	6
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	87	5	-	-	1	21	26
	M	57	3	-	-	1	10	20
	F	30	2	-	-	-	11	6
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	78	5	-	-	1	16	25
	M	51	3	-	-	1	7	19
	F	27	2	-	-	-	9	6
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	9	-	-	-	-	5	1
	M	6	-	-	-	-	3	1
	F	3	-	-	-	-	2	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	8	-	-	-	1	1	5
	M	5	-	-	-	1	1	2
	F	3	-	-	-	-	-	3
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	34	-	-	1	-	8	9
	M	22	-	-	-	-	3	7
	F	12	-	-	1	-	5	2
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	27	-	-	1	-	6	7
	M	20	-	-	-	-	3	6
	F	7	-	-	1	-	3	1
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	7	-	-	-	-	2	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	5	-	-	-	-	2	1
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	37	-	-	1	-	9	17
	M	19	-	-	1	-	2	9
	F	18	-	-	-	-	7	8
- Osteodystrophies (756.5)	T	3	-	-	-	-	1	2
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	-	2
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	18	-	-	-	-	5	9
	M	9	-	-	-	-	1	6
	F	9	-	-	-	-	4	3
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	16	-	-	1	-	3	6
	M	9	-	-	1	-	-	3
	F	7	-	-	-	-	3	3
Chromosomal anomalies (758)	T	61	-	-	1	-	16	21
	M	36	-	-	-	-	11	12
	F	25	-	-	1	-	5	9
- Down's syndrome (758.0)	T	6	-	-	-	-	4	1
	M	3	-	-	-	-	2	1
	F	3	-	-	-	-	2	-

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Province of residence - Province de résidence						
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
2	-	3	1	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
1	-	2	-	-	-	similaires (740)	M
1	-	1	1	-	-		F
-	-	3	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	2	-	-	-		F
-	2	2	2	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	1	1	1	-	-		M
-	1	1	1	-	-		F
3	-	5	5	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
3	-	2	2	-	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
-	-	3	3	-	-	743)	F
8	4	27	19	-	-	Anomalies congénitales de	T
5	1	15	14	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
3	3	12	5	-	-		F
1	1	5	1	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
-	1	3	1	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
1	-	2	-	-	-		F
6	2	13	14	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
5	-	7	10	-	-	coeur (746)	M
1	2	6	4	-	-		F
1	1	9	4	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	-	5	3	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
1	1	4	1	-	-		F
9	5	8	12	-	-	Anomalies congénitales de	T
6	3	4	10	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
3	2	4	2	-	-		F
8	5	8	10	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
6	3	4	8	-	-	du poumon (748.5)	M
2	2	4	2	-	-		F
1	-	-	2	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	-	-	2	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
1	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	Anomalies congénitales de	T
-	1	-	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
-	-	-	-	-	-		F
3	4	7	2	-	-	Anomalies congénitales des organes	T
2	3	5	2	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
1	1	2	-	-	-		F
2	4	5	2	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
1	3	5	2	-	-	(753.0)	M
1	1	-	-	-	-		F
1	-	2	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
1	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	2	-	-	-	753)	F
-	2	6	2	-	-	Anomalies congénitales du système	T
-	2	4	1	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
-	-	2	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	1	2	-	-	- Anomalies congénitales du	T
-	1	-	1	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	1	1	-	-		F
-	1	5	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
-	1	4	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
-	-	1	-	-	-	756)	F
3	3	8	9	-	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
2	2	5	4	-	-		M
1	1	3	5	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Province of residence - Province de résidence						
		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Patau's syndrome (758.1)	T	20	-	-	-	-	6	7
	M	11	-	-	-	-	4	3
	F	9	-	-	-	-	2	4
- Edward's syndrome (758.2)	T	25	-	-	-	-	6	8
	M	17	-	-	-	-	5	6
	F	8	-	-	-	-	1	2
- Other chromosomal anomalies (758)	T	10	-	-	1	-	-	5
	M	5	-	-	-	-	-	2
	F	5	-	-	1	-	-	3
Other congenital anomalies (740-759)	T	47	-	-	1	1	11	16
	M	28	-	-	1	-	7	8
	F	19	-	-	-	1	4	8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	987	24	5	27	21	199	387
	M	524	11	2	12	9	107	218
	F	463	13	3	15	12	92	169
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	11	-	-	4	-	1	3
	M	3	-	-	1	-	-	1
	F	8	-	-	3	-	1	2
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	122	4	-	2	-	32	37
	M	68	-	-	1	-	17	20
	F	54	4	-	1	-	15	17
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	129	3	-	7	2	30	44
	M	59	1	-	4	1	10	25
	F	70	2	-	3	1	20	19
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	12	1	-	-	-	4	6
	M	4	-	-	-	-	2	1
	F	8	1	-	-	-	2	5
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	9	-	-	1	-	4	2
	M	5	-	-	-	-	2	2
	F	4	-	-	1	-	2	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	189	-	3	-	4	30	91
	M	100	-	2	-	1	16	51
	F	89	-	1	-	3	14	40
- Birth trauma (767)	T	34	1	-	1	-	7	10
	M	17	1	-	1	-	4	5
	F	17	-	-	-	-	3	5
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	82	-	2	-	3	15	30
	M	33	-	-	-	-	10	12
	F	49	-	2	-	3	5	18
- Respiratory distress syndrome (769)	T	133	8	-	3	4	37	40
	M	76	4	-	-	2	24	24
	F	57	4	-	3	2	13	16
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	114	3	-	5	4	15	56
	M	63	3	-	3	3	6	33
	F	51	-	-	2	1	9	23
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	32	-	-	1	2	9	13
	M	21	-	-	1	2	5	8
	F	11	-	-	-	-	4	5
- Neonatal haemorrhage (772)	T	26	-	-	-	1	1	11
	M	16	-	-	-	-	1	6
	F	10	-	-	-	1	-	5
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	4	-	-	-	-	3	1
	M	2	-	-	-	-	1	1
	F	2	-	-	-	-	2	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	2	-	-	-	-	-	2
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Hematological disorders of newborn (776)	T	8	1	-	1	-	1	3
	M	6	1	-	-	-	1	2
	F	2	-	-	1	-	-	1

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.		
		Alta.	B.C.				
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
1	1	1	4	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
1	1	1	1	-	-		M
-	-	-	3	-	-		F
2	2	3	4	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
1	1	2	2	-	-		M
1	1	1	2	-	-		F
-	-	3	1	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	2	1	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	4	5	8	-	1	Autres anomalies congénitales (740-759)	T
-	4	4	4	-	-		M
-	-	1	4	-	1		F
41	49	100	126	1	7	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
22	25	53	59	-	6		M
19	24	47	67	1	1		F
1	-	-	2	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	1	-	-		M
1	-	-	1	-	-		F
4	8	13	21	-	1	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
3	5	7	14	-	1		M
1	3	6	7	-	-		F
5	3	11	22	1	1	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
3	2	4	8	-	1		M
2	1	7	14	1	-		F
-	-	-	1	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
18	6	21	15	-	1	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
9	4	9	7	-	1		M
9	2	12	8	-	-		F
1	7	5	2	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
1	1	3	1	-	-		M
-	6	2	1	-	-		F
3	3	7	18	-	1	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
-	-	2	8	-	1		M
3	3	5	10	-	-		F
2	5	14	17	-	3	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
2	2	9	7	-	2		M
-	3	5	10	-	1		F
3	7	8	13	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
1	4	5	5	-	-		M
2	3	3	8	-	-		F
-	1	4	2	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
-	1	3	1	-	-		M
-	-	1	1	-	-		F
2	1	6	4	-	-	- Hémorragies néonatales (772)	T
2	1	4	2	-	-		M
-	-	2	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	1	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	1	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	22	1	-	-	-	4	13
	M	19	1	-	-	-	4	10
	F	3	-	-	-	-	-	3
- Other perinatal causes (760-779)	T	58	2	-	2	1	6	25
	M	31	-	-	1	-	4	16
	F	27	2	-	1	1	2	9
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	32	-	-	1	1	3	14
	M	23	-	-	-	1	2	11
	F	9	-	-	1	-	1	3
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	14	-	-	1	1	2	7
	M	9	-	-	-	1	1	6
	F	5	-	-	1	-	1	1
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	18	-	-	-	-	1	7
	M	14	-	-	-	-	1	5
	F	4	-	-	-	-	-	2
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	9	-	-	1	-	1	4
	M	4	-	-	-	-	1	3
	F	5	-	-	1	-	-	1
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Homicide (E960-E969)	T	3	-	-	1	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	1	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	3	-	-	-	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	2
	F	1	-	-	-	-	-	-
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.		
		Alta.	B.C.				
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	-	4	-	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
-	-	4	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	7	7	6	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
1	4	3	2	-	-		M
1	3	4	4	-	-		F
2	"	3	8	"	"	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
1	"	2	6	"	"		M
1	"	1	2	"	"		F
1	-	2	-	-	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
-	-	1	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-		F
1	-	1	8	-	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
1	-	1	6	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F
"	"	1	2	"	"	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
"	"	"	"	"	"		M
"	"	1	2	"	"		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F
-	-	1	-	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
"	"	"	"	"	"	Toutes les autres causes	T
"	"	"	"	"	"		M
"	"	"	"	"	"		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
All causes	T	424.4	568.1	407.9	405.4	367.6	383.1	420.2
	M	455.4	520.0	341.7	347.9	352.7	415.7	460.5
	F	391.6	619.3	477.3	467.2	382.8	348.8	377.4
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1.6	-	-	-	11.1	-	1.4
	M	3.0	-	-	-	22.0	-	2.6
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	1.0	-	-	-	11.1	-	0.7
	M	2.0	-	-	-	22.0	-	1.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	0.5	-	-	-	-	-	0.7
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	3.9	-	-	-	11.1	4.4	3.4
	M	4.0	-	-	-	-	8.6	1.3
	F	3.7	-	-	-	22.5	-	5.6
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	1.8	-	-	-	-	1.1	1.4
	M	2.5	-	-	-	-	2.2	1.3
	F	1.1	-	-	-	-	-	1.4
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	2.1	-	-	-	11.1	3.3	2.0
	M	1.5	-	-	-	-	6.5	-
	F	2.7	-	-	-	22.5	-	4.2
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	0.5	-	-	-	-	1.1	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	2.3	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2.1	-	-	-	-	2.2	2.7
	M	2.0	-	-	-	-	2.2	4.0
	F	2.1	-	-	-	-	2.3	1.4
- Meningitis (320-322)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.7
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.7
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
436.9	541.4	472.4	431.9	225.2	543.5	Toutes les causes	T
510.6	594.7	511.5	441.0	-	801.1		M
359.8	484.7	430.8	422.2	434.8	276.6		F
-	-	2.5	4.3	-	-	Maladies infectieuses et	T
-	-	4.9	8.2	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	4.3	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	8.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	044)	F
-	-	2.5	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	4.9	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.1	-	-	Tumeurs (140-239)	T
-	-	-	4.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.1	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	4.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.1	10.1	-	-	-	Maladies endocriniennes, de la	T
-	13.8	9.7	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
-	-	10.4	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
-	7.1	7.5	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	13.8	9.7	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	5.2	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.5	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
-	-	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
-	-	5.2	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
-	-	-	-	-	-	279)	
-	-	2.5	-	-	-	Maladies du sang et des organes	T
-	-	4.9	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.5	2.1	-	-	Maladies du système nerveux et des	T
-	-	-	-	-	-	organes des sens (320-389)	M
-	-	5.2	4.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	1.0	-	-	-	-	2.2	0.7
	M	1.0	-	-	-	-	2.2	1.3
	F	1.1	-	-	-	-	2.3	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.7
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	3.1	-	-	9.0	-	4.4	0.7
	M	4.0	-	-	-	-	6.5	-
	F	2.1	-	-	18.7	-	2.3	1.4
- Cardiomyopathy (425)	T	1.6	-	-	-	-	3.3	0.7
	M	2.0	-	-	-	-	4.3	-
	F	1.1	-	-	-	-	2.3	1.4
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	1.6	-	-	9.0	-	1.1	-
	M	2.0	-	-	-	-	2.2	-
	F	1.1	-	-	18.7	-	-	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	2.3	-	-	-	-	4.4	2.0
	M	2.5	-	-	-	-	6.5	2.6
	F	2.1	-	-	-	-	2.3	1.4
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	1.3	-	-	-	-	2.2	2.0
	M	2.0	-	-	-	-	4.3	2.6
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	1.0	-	-	-	-	2.2	-
	M	0.5	-	-	-	-	2.2	-
	F	1.6	-	-	-	-	2.3	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	0.5	-	-	-	-	-	1.4
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	0.5	-	-	-	-	-	1.4
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	1.3	15.8	-	-	11.1	1.1	1.4
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	2.1	32.6	-	-	22.5	2.3	1.4
Congenital anomalies (740-759)	T	141.8	173.6	116.6	135.1	89.1	141.3	131.9
	M	159.6	183.5	113.9	139.2	110.2	155.1	141.2
	F	123.0	163.0	119.3	130.8	67.6	126.8	122.1
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	24.2	47.3	-	36.0	22.3	27.6	21.1
	M	19.2	30.6	-	-	22.0	21.5	15.8
	F	29.4	65.2	-	74.8	22.5	34.0	26.7

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence					
		Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	2.1	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
-	-	2.5	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.2	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.1	-	7.5	4.3	-	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
11.9	-	14.6	4.1	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
-	-	2.5	2.1	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	4.9	4.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.1	-	5.0	2.1	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
11.9	-	9.7	-	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
-	7.1	-	2.1	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	14.7	-	4.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.1	-	2.1	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	14.7	-	4.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
169.9	178.1	185.9	127.7	-	67.9	Anomalies congénitales (740-759)	T
225.6	235.1	209.5	156.6	-	-		M
111.7	117.5	160.9	96.8	-	138.3		F
30.3	14.2	32.7	17.0	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
47.5	13.8	29.2	12.4	-	-		M
12.4	14.7	36.3	22.0	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	7.0	31.6	-	9.0	11.1	11.0	4.8
	M	6.1	30.6	-	-	22.0	8.6	4.0
	F	8.0	32.6	-	18.7	-	13.6	5.6
- Spina bifida (741)	T	5.7	-	-	18.0	-	9.9	5.4
	M	2.5	-	-	-	-	8.6	-
	F	9.1	-	-	37.4	-	11.3	11.2
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	3.6	15.8	-	-	-	2.2	3.4
	M	4.0	-	-	-	-	2.2	5.3
	F	3.2	32.6	-	-	-	2.3	1.4
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	7.8	-	-	9.0	11.1	4.4	7.5
	M	6.6	-	-	-	-	2.2	6.6
	F	9.1	-	-	18.7	22.5	6.8	8.4
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	46.5	47.3	116.6	63.1	33.4	40.8	46.9
	M	56.0	61.2	113.9	104.4	44.1	60.3	48.8
	F	36.4	32.6	119.3	18.7	22.5	20.4	44.9
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	5.7	15.8	-	9.0	-	7.7	3.4
	M	7.1	30.6	-	17.4	-	10.8	2.6
	F	4.3	-	-	-	-	4.5	4.2
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	30.6	15.8	58.3	36.0	22.3	26.5	34.7
	M	37.9	30.6	-	69.6	22.0	40.9	36.9
	F	23.0	-	119.3	-	22.5	11.3	32.3
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	10.1	15.8	58.3	18.0	11.1	6.6	8.8
	M	11.1	-	113.9	17.4	22.0	8.6	9.2
	F	9.1	32.6	-	18.7	-	4.5	8.4
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	22.6	78.9	-	-	11.1	23.2	17.7
	M	28.8	91.8	-	-	22.0	21.5	26.4
	F	16.0	65.2	-	-	-	24.9	8.4
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	20.3	78.9	-	-	11.1	17.7	17.0
	M	25.8	91.8	-	-	22.0	15.1	25.1
	F	14.4	65.2	-	-	-	20.4	8.4
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	2.3	-	-	-	-	5.5	0.7
	M	3.0	-	-	-	-	6.5	1.3
	F	1.6	-	-	-	-	4.5	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	2.1	-	-	-	11.1	1.1	3.4
	M	2.5	-	-	-	22.0	2.2	2.6
	F	1.6	-	-	-	-	-	4.2
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	8.8	-	-	9.0	-	8.8	6.1
	M	11.1	-	-	-	-	6.5	9.2
	F	6.4	-	-	18.7	-	11.3	2.8
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	7.0	-	-	9.0	-	6.6	4.8
	M	10.1	-	-	-	-	6.5	7.9
	F	3.7	-	-	18.7	-	6.8	1.4
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	1.8	-	-	-	-	2.2	1.4
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	2.7	-	-	-	-	4.5	1.4
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	9.6	-	-	9.0	-	9.9	11.6
	M	9.6	-	-	17.4	-	4.3	11.9
	F	9.6	-	-	-	-	15.9	11.2
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.8	-	-	-	-	1.1	1.4
	M	0.5	-	-	-	-	2.2	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	2.8
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	4.7	-	-	-	-	5.5	6.1
	M	4.5	-	-	-	-	2.2	7.9
	F	4.8	-	-	-	-	9.1	4.2
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	4.2	-	-	9.0	-	3.3	4.1
	M	4.5	-	-	17.4	-	-	4.0
	F	3.7	-	-	-	-	6.8	4.2
Chromosomal anomalies (758)	T	15.8	-	-	9.0	-	17.7	14.3
	M	18.2	-	-	-	-	23.7	15.8
	F	13.4	-	-	18.7	-	11.3	12.6
- Down's syndrome (758.0)	T	1.6	-	-	-	-	4.4	0.7
	M	1.5	-	-	-	-	4.3	1.3
	F	1.6	-	-	-	-	4.5	-

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Province of residence - Province de résidence						
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
12.1	-	7.5	2.1	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
11.9	-	9.7	-	-	-	similaires (740)	M
12.4	-	5.2	4.4	-	-		F
-	-	7.5	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	4.9	-	-	-		M
-	-	10.4	-	-	-		F
-	14.2	5.0	4.3	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	13.8	4.9	4.1	-	-		M
-	14.7	5.2	4.4	-	-		F
18.2	-	12.6	10.6	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
35.6	-	9.7	8.2	-	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
-	-	15.6	13.2	-	-	743)	F
48.5	28.5	67.8	40.4	-	-	Anomalies congénitales de	T
59.4	13.8	73.1	57.7	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
37.2	44.1	62.3	22.0	-	-		F
6.1	7.1	12.6	2.1	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
-	13.8	14.6	4.1	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
12.4	-	10.4	-	-	-		F
36.4	14.2	32.7	29.8	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
59.4	-	34.1	41.2	-	-	cœur (746)	M
12.4	29.4	31.1	17.6	-	-		F
6.1	7.1	22.6	8.5	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	-	24.4	12.4	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
12.4	14.7	20.8	4.4	-	-		F
54.6	35.6	20.1	25.5	-	-	Anomalies congénitales de	T
71.3	41.5	19.5	41.2	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
37.2	29.4	20.8	8.8	-	-		F
48.5	35.6	20.1	21.3	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
71.3	41.5	19.5	33.0	-	-	du poumon (748.5)	M
24.8	29.4	20.8	8.8	-	-		F
6.1	-	-	4.3	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	-	-	8.2	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
12.4	-	-	-	-	-		F
-	7.1	-	-	-	-	Anomalies congénitales de	T
-	13.8	-	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
-	-	-	-	-	-		F
18.2	28.5	17.6	4.3	-	-	Anomalies congénitales des organes	T
23.8	41.5	24.4	8.2	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
12.4	14.7	10.4	-	-	-		F
12.1	28.5	12.6	4.3	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
11.9	41.5	24.4	8.2	-	-	(753.0)	M
12.4	14.7	-	-	-	-		F
6.1	-	5.0	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
11.9	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	10.4	-	-	-	753)	F
-	14.2	15.1	4.3	-	-	Anomalies congénitales du système	T
-	27.7	19.5	4.1	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
-	-	10.4	4.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.1	2.5	4.3	-	-	- Anomalies congénitales du	T
-	13.8	-	4.1	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	5.2	4.4	-	-		F
-	7.1	12.6	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
-	13.8	19.5	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
-	-	5.2	-	-	-	756)	F
18.2	21.4	20.1	19.1	-	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
23.8	27.7	24.4	16.5	-	-		M
12.4	14.7	15.6	22.0	-	-		F
-	-	2.5	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.2	-	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Patau's syndrome (758.1)	T	5.2	-	-	-	-	6.6	4.8
	M	5.6	-	-	-	-	8.6	4.0
	F	4.8	-	-	-	-	4.5	5.6
- Edward's syndrome (758.2)	T	6.5	-	-	-	-	6.6	5.4
	M	8.6	-	-	-	-	10.8	7.9
	F	4.3	-	-	-	-	2.3	2.8
- Other chromosomal anomalies (758)	T	2.6	-	-	9.0	-	-	3.4
	M	2.5	-	-	-	-	-	2.6
	F	2.7	-	-	18.7	-	-	4.2
Other congenital anomalies (740-759)	T	12.2	-	-	9.0	11.1	12.1	10.9
	M	14.1	-	-	17.4	-	15.1	10.6
	F	10.2	-	-	-	22.5	9.1	11.2
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	256.4	378.7	291.4	243.3	233.9	219.7	263.1
	M	264.6	336.5	227.8	208.8	198.4	230.5	287.6
	F	247.7	423.7	358.0	280.3	270.2	208.4	237.1
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	2.9	-	-	36.0	-	1.1	2.0
	M	1.5	-	-	17.4	-	-	1.3
	F	4.3	-	-	56.1	-	2.3	2.8
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	31.7	63.1	-	18.0	-	35.3	25.2
	M	34.3	-	-	17.4	-	36.6	26.4
	F	28.9	130.4	-	18.7	-	34.0	23.9
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	33.5	47.3	-	63.1	22.3	33.1	29.9
	M	29.8	30.6	-	69.6	22.0	21.5	33.0
	F	37.4	65.2	-	56.1	22.5	45.3	26.7
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	3.1	15.8	-	-	-	4.4	4.1
	M	2.0	-	-	-	-	4.3	1.3
	F	4.3	32.6	-	-	-	4.5	7.0
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	2.3	-	-	9.0	-	4.4	1.4
	M	2.5	-	-	-	-	4.3	2.6
	F	2.1	-	-	18.7	-	4.5	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	49.1	-	174.8	-	44.6	33.1	61.9
	M	50.5	-	227.8	-	22.0	34.5	67.3
	F	47.6	-	119.3	-	67.6	31.7	56.1
- Birth trauma (767)	T	8.8	15.8	-	9.0	-	7.7	6.8
	M	8.6	30.6	-	17.4	-	8.6	6.6
	F	9.1	-	-	-	-	6.8	7.0
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	21.3	-	116.6	-	33.4	16.6	20.4
	M	16.7	-	-	-	-	21.5	15.8
	F	26.2	-	238.7	-	67.6	11.3	25.3
- Respiratory distress syndrome (769)	T	34.5	126.2	-	27.0	44.6	40.8	27.2
	M	38.4	122.4	-	-	44.1	51.7	31.7
	F	30.5	130.4	-	56.1	45.0	29.4	22.4
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	29.6	47.3	-	45.0	44.6	16.6	38.1
	M	31.8	91.8	-	52.2	66.1	12.9	43.5
	F	27.3	-	-	37.4	22.5	20.4	32.3
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	8.3	-	-	9.0	22.3	9.9	8.8
	M	10.6	-	-	17.4	44.1	10.8	10.6
	F	5.9	-	-	-	-	9.1	7.0
- Neonatal haemorrhage (772)	T	6.8	-	-	-	11.1	1.1	7.5
	M	8.1	-	-	-	-	2.2	7.9
	F	5.3	-	-	-	22.5	-	7.0
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	1.0	-	-	-	-	3.3	0.7
	M	1.0	-	-	-	-	2.2	1.3
	F	1.1	-	-	-	-	4.5	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	0.5	-	-	-	-	-	1.4
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Hematological disorders of newborn (776)	T	2.1	15.8	-	9.0	-	1.1	2.0
	M	3.0	30.6	-	-	-	2.2	2.6
	F	1.1	-	-	18.7	-	-	1.4

TABEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
6.1	7.1	2.5	8.5	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
11.9	13.8	4.9	4.1	-	-		M
-	-	-	13.2	-	-		F
12.1	14.2	7.5	8.5	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
11.9	13.8	9.7	8.2	-	-		M
12.4	14.7	5.2	8.8	-	-		F
-	-	7.5	2.1	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	9.7	4.1	-	-		M
-	-	5.2	-	-	-		F
-	28.5	12.6	17.0	-	67.9	Autres anomalies congénitales (740-759)	T
-	55.3	19.5	16.5	-	-		M
-	-	5.2	17.6	-	138.3		F
248.8	349.1	251.3	268.1	225.2	475.5	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
261.3	345.8	258.2	243.2	-	801.1		M
235.8	352.5	243.9	294.7	434.8	138.3		F
6.1	-	-	4.3	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	4.1	-	-		M
12.4	-	-	4.4	-	-		F
24.3	57.0	32.7	44.7	-	67.9	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
35.6	69.2	34.1	57.7	-	133.5		M
12.4	44.1	31.1	30.8	-	-		F
30.3	21.4	27.6	46.8	225.2	67.9	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
35.6	27.7	19.5	33.0	-	133.5		M
24.8	14.7	36.3	61.6	434.8	-		F
-	-	-	2.1	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	-	4.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	4.3	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	4.1	-	-		M
-	-	-	4.4	-	-		F
109.2	42.7	52.8	31.9	-	67.9	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
106.9	55.3	43.8	28.9	-	133.5		M
111.7	29.4	62.3	35.2	-	-		F
6.1	49.9	12.6	4.3	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
11.9	13.8	14.6	4.1	-	-		M
-	88.1	10.4	4.4	-	-		F
18.2	21.4	17.6	38.3	-	67.9	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
-	-	9.7	33.0	-	133.5		M
37.2	44.1	26.0	44.0	-	-		F
12.1	35.6	35.2	36.2	-	203.8	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
23.8	27.7	43.8	28.9	-	267.0		M
-	44.1	26.0	44.0	-	138.3		F
18.2	49.9	20.1	27.7	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
11.9	55.3	24.4	20.6	-	-		M
24.8	44.1	15.6	35.2	-	-		F
-	7.1	10.1	4.3	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
-	13.8	14.6	4.1	-	-		M
-	-	5.2	4.4	-	-		F
12.1	7.1	15.1	8.5	-	-	- Hémorragies néonatales (772)	T
23.8	13.8	19.5	8.2	-	-		M
-	-	10.4	8.8	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	7.1	-	2.1	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	13.8	-	4.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1994

		Province of residence - Province de résidence						
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	
Canada		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.			
Deaths per 100,000 population								
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	5.7	15.8	-	-	-	4.4	8.8
	M	9.6	30.6	-	-	-	8.6	13.2
	F	1.6	-	-	-	-	-	4.2
- Other perinatal causes (760-779)	T	15.1	31.6	-	18.0	11.1	6.6	17.0
	M	15.7	-	-	17.4	-	8.6	21.1
	F	14.4	65.2	-	18.7	22.5	4.5	12.6
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	8.3	-	-	9.0	11.1	3.3	9.5
	M	11.6	-	-	-	22.0	4.3	14.5
	F	4.8	-	-	18.7	-	2.3	4.2
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	3.6	-	-	9.0	11.1	2.2	4.8
	M	4.5	-	-	-	22.0	2.2	7.9
	F	2.7	-	-	18.7	-	2.3	1.4
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	4.7	-	-	-	-	1.1	4.8
	M	7.1	-	-	-	-	2.2	6.6
	F	2.1	-	-	-	-	-	2.8
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	2.3	-	-	9.0	-	1.1	2.7
	M	2.0	-	-	-	-	2.2	4.0
	F	2.7	-	-	18.7	-	-	1.4
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	0.3	-	-	-	-	1.1	-
	M	0.5	-	-	-	-	2.2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.7
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.7
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Homicide (E960-E969)	T	0.8	-	-	9.0	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.6	-	-	18.7	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	0.8	-	-	-	-	-	1.4
	M	1.0	-	-	-	-	-	2.6
	F	0.5	-	-	-	-	-	-
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1994

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.		
		Alta.	B.C.				
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	10.1	-	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
-	-	19.5	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
12.1	49.9	17.6	12.8	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
11.9	55.3	14.6	8.2	-	-		M
12.4	44.1	20.8	17.6	-	-		F
12.1	-	7.5	17.0	-	-	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
11.9	-	9.7	24.7	-	-		M
12.4	-	5.2	8.8	-	-		F
6.1	-	5.0	-	-	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
-	-	4.9	-	-	-		M
12.4	-	5.2	-	-	-		F
6.1	-	2.5	17.0	-	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
11.9	-	4.9	24.7	-	-		M
-	-	-	8.8	-	-		F
-	-	2.5	4.3	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.2	8.8	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	4.3	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	8.8	-	-		F
-	-	2.5	-	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.2	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

APPENDIX 1

Standard Tables with Vital Statistics Data

APPENDICE 1

Tableaux normalisés de données de la statistique de l'état civil

Old catalogue number	New catalogue number	Price	Title
Ancien numéro de supplément	Nouveau numéro de catalogue	Prix	Titre
84-203	84-208	\$60	Causes of Death - Causes de décès
84-206	84-209	\$30	Mortality: Summary List of Causes - Mortalité : Liste sommaire des causes
84-537	84-537	\$40	Life Tables, Canada and Provinces - Tables de mortalité, Canada et provinces
84-204	84-210	\$35	Births and Deaths - Naissances et décès
84-205	84-212	\$30	Marriages - Mariages
84-205	84-213	\$30	Divorces

APPENDIX 2

Province of
(Canada)Registration of
DEATH

Registration No. (Department Use Only)

(Do not write above this line)

NAME OF DECEASED	1. Surname of deceased (print or type)			Social Insurance Number		
	All given names			2. Sex		
PLACE OF DEATH	3. Name of hospital or institution (otherwise full address where death occurred)			City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No)		
USUAL RESIDENCE	4. Complete street address if rural give exact location (not PO or RR address)			City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No) Province (or country)		
MARITAL STATUS	5. Single, married, widowed or divorced (specify)			MEDICAL CERTIFICATE OF DEATH		
	6. If married, widowed or divorced, give full name of husband or maiden name of wife			20. DATE OF DEATH: Month (by name), day, year		
OCCUPATION	7. Kind of work done during most of working life			21. CAUSE OF DEATH		
	8. Kind of business or industry in which worked			Part I		
BIRTHDATE	9. Month (by name), day, year of birth			Immediate cause of death (a) due to (or as a consequence of)		
AGE	10. Years If under (Months) (Days) If under (Mrs.) (Min.) 1 year 1 day			Antecedent causes, if any, giving rise to the immediate cause (a) above, stating the underlying cause last (c)		
BIRTHPLACE	11. City or place, province (or country) of birth			Part II		
This space reserved for optional item(s)				22. Autopsy Yes No being held? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
				23. Does the cause of death stated above take account of autopsy findings? Yes No <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
FATHER	12. Surname of father (print or type)			24. May further information relating to the cause of death be available later? Yes No <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	All given names			25. If accident, suicide, homicide or undetermined (specify)		
	13. City or place, province (or country) of birth - father			26. Place of injury (e.g. home, farm, highway, etc.)		
MOTHER	14. Maiden surname of mother (print or type)			27. How did injury occur? (describe circumstances)		
	All given names			28. I certify that the above named person died on the date and from the causes stated herein: Signature: X		
	15. City or place, province (or country) of birth - mother			29. Designation: Attending physician <input type="checkbox"/> Coroner <input type="checkbox"/> Other <input type="checkbox"/> Date certified: Month (by name), day, year		
SIGNATURE OF INFORMANT	16. Signature of informant X			30. Name of physician or coroner (print or type) Address:		
	17. Relationship to deceased			DISPOSITION		
	18. Date signed: Month (by name), day, year			31. Burial, cremation or other disposition (specify)		
	19. Address of informant			32. Date of burial or disposition: Month (by name), day, year		
				33. Name and address of cemetery, crematorium or place of disposition		
				FUNERAL DIRECTOR		
				34. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		
For (Department Use Only)						
CERTIFICATION OF (DIVISION) REGISTRAR	I certify this return was accepted by me on this date: at			Signature of (Division) Registrar Date: Month (by name), day, year		This space reserved for optional item(s)

Province
(Canada)Déclaration de
décèsNuméro d'enregistrement (à l'usage du
ministère seullement)

(Ne pas écrire au-dessus de cette ligne)

NOM DU DÉFUNT	1. Nom de famille (en lettres mouillées ou dactylographiées)		Numéro d'assurance sociale		
	Tous les prénoms		2. Sexe		
LIEU DU DÉCÈS	3. Nom de l'hôpital ou de l'établissement (si non, l'adresse précise du lieu de décès)		Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)	
RÉSIDENCE HABITUELLE	4. Adresse complète (pour zones rurales, donnez l'endroit précis et non l'adresse du bureau de poste ou de la route rurale)		Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non) Comté ou district Province (ou pays)	
ÉTAT MATRIMONIAL	5. Célibataire, marié, veuf ou divorcé (précisez)		20. DATE DU DÉCÈS: jour, mois (au long), année		
	6. Si le défunt était marié, veuf ou divorcé, donnez le nom (au complet) de son conjoint ou le nom de fille de son épouse		21. CAUSE DU DÉCÈS		
PROFESSION	7. Genre de travail fait par le défunt pendant sa vie		Partie I		
	8. Genre d'industrie ou commerce		Causes immédiates du décès (a) _____ provoqué(e) par (ou consécutif(ve) à) _____		
DATE DE NAISSANCE	9. Jour, mois (au long), année de naissance		Causes antécédentes. (b) _____ provoqué(e) par (ou consécutif(ve) à) _____		
ÂGE	10. Années Si moins(mois)(jours) Si moins(mes.)(sema.) d'un an d'un jour		Partie II		
LIEU DE NAISSANCE	11. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance		Autres états morbides importants ayant contribué au décès, mais sans rapport avec la maladie, ou avec l'état morbide qui l'a provoqué (c) _____		
Espace réservé aux questions facultatives			22. Y a-t-il eu autopsie? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		
PÈRE	12. Nom de famille (en lettres mouillées)		23. Si "Oui" la certification de la cause de décès ci-dessus tient-elle compte de l'information fournie par l'autopsie? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		
	Tous les prénoms		24. Se peut-il que d'autres renseignements relatifs à la cause du décès soient donnés plus tard? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		
	13. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - père		25. S'il s'agit d'un accident, suicide ou d'un homicide etc. (précisez)		
MÈRE	14. Nom de jeune fille de la mère (en lettres mouillées ou dactylographiées)		26. Lieu du traumatisme (par exemple, domicile, ferme, route, etc.)		
	Tous les prénoms		27. Circonstances traumatiques (décrivez)		
	15. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - mère		28. J'atteste que la personne susmentionnée est décédée à la date et des causes précitées: _____ X		
SIGNATURE DU DÉCLARANT	16. Signature du déclarant X		29. Titre: Médecin traitant <input type="checkbox"/> Coroner <input type="checkbox"/> Autres <input type="checkbox"/> Date d'attestation: jour, mois (au long), année		
	17. Lien de parenté du défunt		30. Nom du médecin ou coroner (en lettres mouillées ou dactylographiées)		
SIGNATURE DU DÉCLARANT	18. Signé le: jour, mois (au long), année		31. Inhumation, incinération ou autre mode de sépulture (précisez)		
	19. Adresse du déclarant		32. Date de l'inhumation ou de la sépulture: jour, mois (au long), année		
ENTREPRENEUR DE POMPES FUNÉRAIRES		33. Lieu de l'inhumation, de l'incinération ou de la sépulture		34. Nom et adresse de l'entrepreneur de pompes funéraires (ou de la personne chargée de la dépouille) (en lettres mouillées ou dactylographiées)	
À l'usage du ministère seulement					
ATTESTATION DU SECRÉTAIRE DU DISTRICT	J'atteste avoir accepté la présente déclaration à la date suivante:		Signature du secrétaire du District	Date: jour, mois (au long) année	Espace réservé aux questions facultatives

APPENDIX 3 - APPENDICE 3

Revised Postcensal Population Estimates by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1st, 1994

Estimations postcensitaires de la population révisées selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1er juillet, 1994

	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.							C.-B.	T.N.-O.	
	thousands - milliers												
Both sexes - Les deux sexes													
Total	29,251,285	581,184	134,551	933,867	757,736	7,287,115	10,936,366	1,129,560	1,012,134	2,714,840	3,669,536	29,701	64,695
<1	385,004	6,337	1,716	11,099	8,978	90,578	147,068	16,480	14,038	39,796	46,998	444	1,472
1-4	1,620,526	28,549	7,706	48,961	38,312	389,600	609,681	67,425	61,229	168,327	192,291	2,175	6,270
5-9	1,976,063	39,140	10,015	62,583	50,059	447,769	740,391	81,920	80,190	211,336	242,992	2,251	7,417
10-14	1,985,465	45,270	9,797	62,588	52,669	484,764	715,607	79,571	80,831	205,218	241,015	2,315	5,820
15-19	1,962,378	48,924	10,118	64,381	55,733	491,193	707,257	79,430	75,064	188,369	234,675	2,019	5,215
20-24	2,058,679	50,632	9,917	69,410	58,444	478,593	778,013	81,960	67,655	197,802	258,598	2,001	5,654
25-29	2,301,701	47,786	9,767	71,859	58,823	558,199	890,061	83,946	67,094	220,426	284,915	2,364	6,461
30-34	2,681,755	48,707	11,082	83,234	65,824	667,132	1,025,508	97,043	82,547	262,160	328,561	3,353	6,604
35-39	2,547,884	48,542	10,572	79,548	64,010	656,264	933,559	91,250	81,488	255,188	319,028	3,040	5,395
40-44	2,256,410	46,251	9,610	70,430	58,963	584,285	826,565	81,216	69,956	210,124	291,874	2,846	4,290
45-49	1,992,295	39,774	9,012	64,260	52,332	525,319	740,417	70,575	57,443	171,420	256,005	2,384	3,354
50-54	1,526,622	28,534	6,649	48,654	38,814	413,073	566,626	54,584	45,359	126,885	193,758	1,540	2,146
55-59	1,269,104	23,300	5,728	40,723	31,328	331,092	482,862	46,190	41,514	104,181	159,798	804	1,584
60-64	1,215,859	20,851	5,348	37,911	30,000	319,693	463,069	45,304	41,732	95,948	153,918	855	1,230
65-69	1,108,507	18,416	4,923	34,113	27,891	284,816	426,903	43,508	40,630	82,981	142,980	547	799
70-74	951,038	15,921	4,506	31,743	25,302	231,372	364,428	40,603	37,360	69,649	129,355	402	397
75-79	647,941	11,748	3,523	23,978	18,362	156,527	235,536	30,354	29,946	48,096	89,405	186	280
80-84	436,382	7,665	2,531	16,204	12,544	102,383	160,105	21,322	21,163	31,908	60,297	98	162
85-89	218,152	3,218	1,292	7,964	6,153	50,576	81,177	11,023	11,024	16,591	28,992	46	96
90+	109,520	1,619	739	4,224	3,195	23,887	41,533	5,856	5,871	8,435	14,081	31	49
Males - Hommes													
Total	14,494,078	291,675	66,502	460,849	375,486	3,591,564	5,403,869	560,232	503,594	1,366,977	1,824,435	15,265	33,630
<1	198,055	3,269	878	5,748	4,537	46,426	75,793	8,421	7,230	20,529	24,261	214	749
1-4	830,231	14,488	3,944	25,122	19,602	199,850	312,291	34,529	31,376	86,263	98,443	1,121	3,202
5-9	1,008,998	19,997	5,184	32,008	25,628	228,663	377,903	41,950	40,905	108,004	123,743	1,203	3,810
10-14	1,015,782	22,975	4,999	31,633	26,969	247,998	366,446	41,078	41,140	105,335	123,048	1,173	2,988
15-19	1,005,139	25,197	5,068	33,011	28,521	251,401	362,726	40,309	38,640	96,389	120,233	1,041	2,603
20-24	1,043,671	26,246	5,125	35,476	29,818	243,372	393,474	42,178	34,199	100,330	129,636	1,004	2,813
25-29	1,163,762	24,151	4,902	36,620	29,697	284,559	447,099	42,808	33,829	111,727	143,877	1,156	3,337
30-34	1,359,190	24,425	5,371	41,854	33,267	339,089	520,038	49,637	41,310	133,634	165,463	1,641	3,461
35-39	1,280,910	24,142	5,254	39,435	31,917	330,727	467,151	46,387	41,697	130,967	159,021	1,411	2,801
40-44	1,128,735	23,335	4,850	34,945	29,408	292,469	409,422	40,593	35,980	107,473	146,432	1,503	2,325
45-49	1,002,308	20,181	4,592	32,323	26,678	262,696	370,201	35,780	29,398	87,247	130,095	1,216	1,901
50-54	765,479	14,626	3,348	24,470	19,753	204,844	283,216	27,270	22,598	64,901	98,358	929	1,166
55-59	631,052	11,883	2,846	20,400	15,576	161,875	239,532	22,901	20,682	53,071	80,964	435	887
60-64	597,308	10,558	2,672	18,418	14,620	152,838	227,377	22,268	20,693	48,358	78,344	508	654
65-69	519,102	8,938	2,363	15,703	12,862	129,770	199,909	20,296	19,454	40,193	68,825	344	445
70-74	416,873	7,415	2,051	13,956	11,224	98,115	159,569	17,702	17,151	31,347	57,962	204	177
75-79	265,163	5,117	1,452	9,933	7,772	60,579	96,441	12,645	12,953	20,403	37,640	87	141
80-84	162,937	3,096	942	6,153	4,773	35,533	59,601	8,213	8,388	12,331	23,755	41	111
85-89	69,957	1,140	425	2,571	1,976	14,883	25,160	3,694	4,048	5,845	10,155	19	41
90+	29,426	496	236	1,070	888	5,877	10,520	1,573	1,923	2,630	4,180	15	18
Females - Femmes													
Total	14,757,207	289,509	68,049	473,018	382,250	3,695,551	5,532,497	569,328	508,540	1,347,863	1,845,101	14,436	31,065
<1	186,949	3,068	838	5,351	4,441	44,152	71,275	8,059	6,808	19,267	22,737	230	723
1-4	790,295	14,061	3,762	23,839	18,710	189,750	297,390	32,896	29,853	82,064	93,848	1,054	3,068
5-9	967,065	19,143	4,831	30,575	24,431	219,106	362,488	39,970	39,285	103,332	119,249	1,048	3,607
10-14	969,683	22,295	4,798	30,955	25,700	236,766	349,161	38,493	39,691	99,883	117,967	1,142	2,832
15-19	957,239	23,727	5,050	31,370	27,212	239,792	344,531	39,121	36,424	91,980	114,442	978	2,612
20-24	1,015,008	24,386	4,792	33,934	28,626	235,221	384,539	39,782	33,456	97,472	128,962	997	2,841
25-29	1,137,939	23,635	4,865	35,239	29,126	273,640	442,962	41,138	33,265	108,699	141,038	1,208	3,124
30-34	1,322,565	24,282	5,711	41,380	32,557	328,043	505,470	47,406	41,237	128,526	163,098	1,712	3,143
35-39	1,266,974	24,400	5,318	40,113	32,093	325,537	466,408	44,863	39,791	124,221	160,007	1,629	2,594
40-44	1,127,675	22,916	4,760	35,485	29,555	291,816	417,143	40,623	33,976	102,651	145,442	1,343	1,965
45-49	989,987	19,593	4,420	31,937	25,654	262,623	370,216	34,795	28,045	84,173	125,910	1,168	1,453
50-54	761,143	13,908	3,301	24,184	19,061	208,229	283,410	27,314	22,761	61,984	95,400	611	980
55-59	638,052	11,417	2,882	20,323	15,752	169,217	243,330	23,289	20,832	51,110	78,834	369	697
60-64	618,551	10,293	2,676	19,493	15,380	166,855	235,692	23,036	21,039	47,590	75,574	347	576
65-69	589,405	9,478	2,560	18,410	15,029	155,046	226,994	23,212	21,176	42,788	74,155	203	354
70-74	534,165	8,506	2,455	17,787	14,078	133,257	204,859	22,901	20,209	38,302	71,393	198	220
75-79	382,778	6,631	2,071	14,045	10,590	95,948	139,095	17,709	16,993	27,693	51,765	99	139
80-84	273,445	4,569	1,589	10,051	7,771	66,850	100,504	13,109	12,775	19,577	36,542	57	51
85-89	148,195	2,078	867	5,393	4,177	35,693	56,017	7,329	6,976	10,746	18,837	27	55
90+	80,094	1,123	503	3,154	2,307	18,010	31,013	4,283	3,948	5,805	9,901	16	31

Note: The population estimates are adjusted for net census undercoverage and include non-permanent residents. - Les estimations de population sont ajustées pour le sous-dénombrement net du recensement et incluent les résidents non-permanents.

Source: Demography Division, Population Estimates Section, Statistics Canada. - Division de la démographie, section des estimations de population, Statistique Canada.

APPENDIX 4

Calculation of Age-standardized Death Rates

1. Standard Population: Final postcensal population estimates by sex and age group, Canada, July 1, 1991

Group Groupe i	Age (in years) Âge (en années)	Both Sexes Les deux sexes	Males Hommes	Females Femmes
1	<1	402,528	206,612	195,916
2	1-4	1,550,818	793,765	757,053
3	5-9	1,953,045	998,270	954,775
4	10-14	1,913,115	980,517	932,598
5	15-19	1,926,090	985,164	940,926
6	20-24	2,109,452	1,067,881	1,041,571
7	25-29	2,529,239	1,282,473	1,246,766
8	30-34	2,598,289	1,312,202	1,286,087
9	35-39	2,344,872	1,173,608	1,171,264
10	40-44	2,138,891	1,077,081	1,061,810
11	45-49	1,674,153	844,107	830,046
12	50-54	1,339,902	673,220	666,682
13	55-59	1,238,441	618,210	620,231
14	60-64	1,190,217	578,630	611,587
15	65-69	1,084,588	497,874	586,714
16	70-74	834,024	364,285	469,739
17	75-79	622,221	255,597	366,624
18	80-84	382,303	142,229	240,074
19	85-89	192,410	62,192	130,218
20	90+	95,467	25,491	69,976
Total		28,120,065	13,939,408	14,180,657

2. The formula for an age-standardized death rate r is:

$$r = \frac{\sum_{i=1}^{20} \left(\frac{d_i}{P_i} \right) P_i}{\sum_{i=1}^{20} P_i},$$

where, for age group i , d_i and p_i are, respectively, the age-sex-specific death count and population size for a given cause of death and geographical area, and P_i is the age-specific population count for *both sexes combined* in the standard (Canada 1991) population. To yield a rate per 100,000 population, r is multiplied by 100,000.

APPENDICE 4

Calcul des taux comparatifs de mortalité

1. Population-type : Estimations postcensitaires de la population définitives selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 1^{er} juillet, 1991

2. Formule servant à calculer le taux de mortalité comparatif:

$$r = \frac{\sum_{i=1}^{20} \left(\frac{d_i}{P_i} \right) P_i}{\sum_{i=1}^{20} P_i},$$

où, pour le groupe d'âge i , d_i et p_i sont, respectivement, les nombres de décès et la population d'un le sexe et groupe d'âge pour une cause particulière de décès et un lieu géographique, et P_i est le nombre de personnes (*les deux sexes ensemble*) dans la population-type totale (Canada 1991). Pour produire un taux pour 100,000 habitants, r est multiplié par 100,000.

APPENDIX 5 - APPENDICE 5**List of Selected Causes of Death (Tables 2-5) and their Correspondence with ICD-9 Codes****Liste de certaines causes de décès (tableaux 2 à 5) et des codes corresponodants de la CIM-9**

ICD-9	Cause of Death
CIM-9	Cause de décès
<hr/>	
001-799, E800-E999	All causes - Toutes les causes
001-139	Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
140-208	Malignant neoplasms - Tumeurs malignes
150-151	Esophagus and stomach - Oesophage et estomac
152-154	Intestine and rectum - Intestin et rectum
157	Pancreas - Pancréas
162	Trachea, bronchus and lung - Trachée, bronches et poumon
174 (F), 175 (M)	Breast - Sein
179-183	Uterus, ovary and adnexa - Utérus, ovaire et autres annexes
185	Prostate - Prostate
188-189	Urinary system - Appareil urinaire
200-208	Lymphatic tissue and leukemia - Tissus lymphatiques et leucémie
Other - autres 140-208	Other - Autres
250	Diabetes mellitus - Diabète sucré
320-389	Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux at des organes des sens
390-459	Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
410-414	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
427-428	Cardiac dysrhythmias and heart failure - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
430-438	Cerebrovascular disease - Maladies vasculaires cérébrales
440-448	Arteries and capillaries - Artères et capillaires
Other - autres 390-459	Other - Autres
460-519	Respiratory diseases - Maladies de l'appareil respiratoire
480-487	Pneumonia and influenza - Pneumonie et grippe
490-493	Chronic bronchitis, emphysema and asthma - Bronchite chronique, emphysème et asthme
496	Other chronic airways obstruction - Autre obstruction respiratoire chronique
Other - autres 460-519	Other - Autres
571	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
740-759	Congenital anomalies - Anomalies congénitales
760-779	Certain perinatal causes (excluding stillbirths) - Certain causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
E800-E999	Accidents and adverse effects - Accidents et effets adverses
E810-E825, E929.0	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
E833-E835, E880-E888	Accidental falls - Chutes accidentelles
E950-E959	Suicide - Suicide
E960-969	Homicide - Homicide
Other - autres E800-E999	Other - Autres
Other - autres	All other causes - Toutes les autres causes
001-799, E800-E999	

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A1-AE282	001-799, E800-E999	All causes - Toutes les causes
A1-A36	001-139	I. Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
A1-A6	001-009	Intestinal infectious diseases - Maladies infectieuses intestinales
A1	001-002	Cholera and typhoid and paratyphoid fevers - Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde
A2	004	Shigellosis - Shigellose
A3	003, 005	Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial) - Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
A4	006	Amebiasis - Amibiase
A5	007-008	Intestinal infections due to other specified organisms - Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes
A6	009	Ill-defined intestinal infections - Infections intestinales mal définies
A7-A8	010-018	Tuberculosis - Tuberculose
A7	010-012	Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respiratoire
A8	013-018	Other tuberculosis - Autres tuberculoses
A9-A16	020-041	Zoonotic and other bacterial diseases - Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes
A9	023	Brucellosis - Brucellose
A10	032	Diphtheria - Diphthérie
A11	033	Whooping cough - Coqueluche
A12	034-035	Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas - Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
A13	036	Meningococcal infection - Infections à méningocoques
A14	037	Tetanus - Tétanos
A15	038	Septicemia - Septicémie
A16	020-022, 024-031, 039-041	All other bacterial diseases - Toutes les autres maladies bactériennes
A17-A23	042-044, 045-079	Viral diseases - Maladies à virus
A17	045	Acute poliomyelitis - Poliomyélite aiguë
A18	050	Smallpox - Variole
A19	055	Measles - Rougeole
A20	056	Rubella - Rubéole
A21	062-064	Arthropod-borne encephalitis - Encéphalites à virus transmises par des arthropodes
A22	070	Viral hepatitis - Hépatite virale
A23	042-044, 046-049, 051-054, 057-061, 065-066, 071-079	Other viral diseases - Autres maladies à virus
A24-A26	080-088	Rickettsioses and other arthropod-borne diseases - Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes
A24	080-083	Typhus and other rickettsioses - Typhus et autres Rickettsioses
A25	084	Malaria - Paludisme
A26	085-088	All other arthropod-borne diseases - Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes
A27-A31	090-099	Syphilis and other venereal diseases - Syphilis et autres maladies vénériennes
A27-A29	090-097	Syphilis - Syphilis
A27	093	Cardiovascular syphilis - Syphilis cardio-vasculaire
A28	094	Neurosyphilis - Syphilis nerveuse
A29	090-091, 095-097	All other syphilis - Toutes les autres syphilis
A30	098	Gonococcal infections - Infections gonococciques
A31	099	Other venereal diseases - Autres maladies vénériennes
A32-A36	100-139	Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
A32	110-118	Mycoses - Mycoses
A33	120-129	Helminthiasis - Helminthiases
A34	137	Late effects of tuberculosis - Séquelles de la tuberculose
A35	138	Late effects of acute poliomyelitis - Séquelles de la poliomyélite aiguë
A36	100-104, 130-136, 139	All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A37-A93	140-239	II. Neoplasms - Tumeurs
A37-A86	140-208	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A37-A40	140-149	Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx - Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx
A37	140	Of lip - Des lèvres
A38	141	Of tongue - De la langue
A39	146-149.0	Of pharynx - Du pharynx
A40	142-145, 149.1-149.9	Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx - De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
A41-A55	150-159	Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum - Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine
A41	150	Of esophagus - De l'oesophage
A42	151	Of stomach - De l'estomac
A43	152	Of small intestine including duodenum - De l'intestin grêle
A44-A48	153	Of colon - Du côlon
A44	153.0-153.1, 153.7	Hepatic and splenic flexures and transverse colon - Angles hépatique et splénique et côlon transverse
A45	153.2	Descending colon - Côlon descendant
A46	153.3	Sigmoid colon - Côlon sigmoïde
A47	153.4-153.6	Cecum, appendix, and ascending colon - Caecum, appendice et côlon ascendant
A48	153.8-153.9	Other and colon, unspecified - Autres et côlon, sans précision
A49	154	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus - Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus
A50-A52	155	Of liver and intrahepatic bile ducts - Du foie et des voies biliaires intrahépatiques
A50	155.0	Liver, primary - Foie, primitive
A51	155.1	Intrahepatic bile ducts - Canaux biliaires intrahépatiques
A52	155.2	Liver, not specified as primary or secondary - Foie, non précisée primitive ni secondaire
A53	156	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts - De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques
A54	157	Of pancreas - Du pancréas
A55	158-159	Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum - Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine
A56-A58	160-165	Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs - Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A56	161	Of larynx - Du larynx
A57	162	Of trachea, bronchus, and lung - De la trachée, des bronches et du poumon
A58	160, 163-165	Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs - De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A59-A64	170-175	Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast - Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
A59	170	Of bone and articular cartilage - Des os et du cartilage articulaire
A60	171	Of connective and other soft tissue - Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
A61	172	Melanoma of skin - Mélanome de la peau
A62	173	Other malignant neoplasms of skin - Autres tumeurs malignes de la peau
A63	174	Of female breast - Du sein, chez la femme
A64	175	Of male breast - Du sein, chez l'homme
A65-A71	179-187	Malignant neoplasms of genital organs - Tumeurs malignes des organes génito-urinaires
A65	180	Of cervix uteri - Du col de l'utérus
A66	179, 181-182	Of other parts of uterus - Des autres parties de l'utérus
A67	183	Of ovary and other uterine adnexa - De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
A68	184	Of other and unspecified female genital organs - D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme
A69	185	Of prostate - De la prostate
A70	186	Of testis - Du testicule

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A71	187	Of penis and other male genital organs - De la verge et des autres organes génitaux masculins
A72-A73	188-189	Malignant neoplasms of urinary organs - Tumeurs malignes des organes urinaires
A72	188	Of bladder - De la vessie
A73	189	Of kidney and other and unspecified urinary organs - Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés
A74-A78	190-199	Malignant neoplasms of other and unspecified sites - Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision
A74	190	Of eye - De l'oeil
A75	191	Of brain - De l'encéphale
A76	192	Of other and unspecified parts of nervous system - De parties autres et non précisées du système nerveux
A77	193-194	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures - Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées
A78	195-199	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A79-A86	200-208	Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A79	200	Lymphosarcoma and reticulosarcoma - Lymphosarcome et réticulosarcome
A80	201	Hodgkin's disease - Maladie de Hodgkin
A81	202	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue - Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire
A82	203	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms - Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives
A83-A86	204-208	Leukemia - Leucémie
A83	204	Lymphoid leukemia - Leucémie lymphoïde
A84	205	Myeloid leukemia - Leucémie myéloïde
A85	206	Monocytic leukemia - Leucémie monocytaire
A86	207-208	Other and unspecified leukemia - Leucémie, autres et non précisées
A87-A93	210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature - Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée
A87-A89	210-229	Benign neoplasms - Tumeurs bénignes
A87	218-221	Of female genital organs - Des organes génitaux de la femme
A88	224-225	Of eye, brain, and other parts of nervous system - De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux
A89	210-217, 222-223, 226-229	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A90-A91	230-234	Carcinoma in situ - Carcinome in situ
A90	233	Of breast and genitourinary system - Du sein et de l'appareil génito-urinaire
A91	230-232, 234	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A92	235-238	Neoplasms of uncertain behaviour - Tumeurs à évolution imprévisible
A93	239	Neoplasms of unspecified nature - Tumeurs de nature non précisée
A94-A104	240-279	III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires
A94-A101	240-259, 270-279	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
A94	240-246	Disorders of thyroid gland - Troubles du corps thyroïde
A95	250	Diabetes mellitus - Diabète sucré
A96	253	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control - Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique
A97	254	Diseases of thymus gland - Maladies du thymus
A98	255	Disorders of adrenal glands - Troubles des glandes surrénales
A99	277.0	Cystic fibrosis - Fibrose kystique
A100	278.0	Obesity - Obésité
A101	251-252, 256-259, 270-276, 277.1-277.9, 278.1-279	All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A102-A104	260-269	Nutritional deficiencies - États de carence
A102	261	Nutritional marasmus - Atrophie nutritionnelle
A103	262-263	Other protein-calorie malnutrition - Autres malnutritions protéino-caloriques
A104	260, 264-269	All other nutritional deficiencies - Tous les autres états de carence
A105-A110	280-289	IV. Diseases of blood and blood-forming organs - Maladies du sang et des organes hématopoïétiques
A105-A108	280-285	Anemias - Anémies
A105	280-281	Deficiency anemias - Anémies par carence
A106	282-283	Hemolytic anemias - Anémies hémolytiques
A107	284	Aplastic anemia - Anémie aplastique
A108	285	Other and unspecified anemias - Anémies, autres et sans précision
A109	287	Purpura and other hemorrhagic conditions - Purpura et autres affections hémorragiques
A110	286, 288-289	All other diseases of blood and blood-forming organs - Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
A111-A117	290-319	V. Mental disorders - Troubles mentaux
A111	290	Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques organiques séniles et préséniles
A112	291	Alcoholic psychoses - Psychoses alcooliques
A113	292-299	All other psychoses - Toutes les autres psychoses
A114	303	Alcohol dependence syndrome - Syndrome de dépendance alcoolique
A115	304	Drug dependence - Pharmacodépendance
A116	300-302, 305-316	Other neurotic, personality, and nonpsychotic mental disorders - Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques
A117	317-319	Mental retardation - Retard mental
A118-A126	320-389	VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens
A118-A124	320-359	Diseases of the nervous system - Maladies du système nerveux
A118	320-322	Meningitis - Méningites
A119	332	Parkinson's disease - Syndrome parkinsonien
A120	330-331, 333-337	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system - Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central
A121	340	Multiple sclerosis - Sclérose en plaques
A122	343	Infantile cerebral palsy - Paralysie cérébrale infantile
A123	345	Epilepsy - Épilepsie
A124	323-326, 341-342, 344, 346-359	Other diseases of the nervous system - Autres maladies du système nerveux
A125	360-379	Disorders of the eye and adnexa - Maladies de l'oeil et de ses annexes
A126	380-389	Diseases of the ear and mastoid process - Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde
A127-A160	390-459	VII. Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
A127-A131	390-398	Rheumatic fever and rheumatic heart disease - Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques
A127	390-392	Acute rheumatic fever - Rhumatisme articulaire aigu
A128-A131	393-398	Chronic rheumatic heart disease - Cardiopathies rhumatismales chroniques
A128	394	Diseases of mitral valve - Maladies de la valvule mitrale
A129	395	Diseases of aortic valve - Maladies de la valvule aortique
A130	396	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique
A131	393, 397-398	All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques
A132-A135	401-404	Hypertensive disease - Maladies hypertensives
A132	401	Essential hypertension - Hypertension essentielle
A133	402	Hypertensive heart disease - Cardiopathie due à l'hypertension artérielle
A134	403	Hypertensive renal disease - Néphropathie due à l'hypertension artérielle

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A135	404	Hypertensive heart and renal disease - Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle
A136-A139	410-414	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
A136	410	Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde
A137	411	Other acute and subacute forms of ischemic heart disease - Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques
A138	413	Angina pectoris - Angine de poitrine
A139	412, 414	Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease - Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique
A140	415-417	Diseases of pulmonary circulation - Troubles de la circulation pulmonaire
A141-A148	420-429	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies
A141	421	Acute and subacute endocarditis - Endocardites aiguë et subaiguë
A142	420, 422-423	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium - Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde
A143-A145	424	Other diseases of endocardium - Autres maladies de l'endocarde
A143	424.0	Mitral valve disorders - Affections de la valvule mitrale
A144	424.1	Aortic valve disorders - Affections de la valvule aortique
A145	424.2-424.9	All other diseases of endocardium - Toutes les autres maladies de l'endocarde
A146	428	Heart failure - Insuffisance cardiaque
A147	429.0-429.1	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration - Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde
A148	425-427, 429.2-429.9	All other and ill-defined forms of heart disease - Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies
A149-A155	430-438	Cerebrovascular diseases - Maladies vasculaires cérébrales
A149	430	Subarachnoid hemorrhage - Hémorragie sous-arachnoïdienne
A150	431-432	Intracerebral and other intracranial hemorrhage - Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes
A151	433	Occlusion and stenosis of precerebral arteries - Occlusion et sténose des artères précérébrales
A152	434.0, 434.9	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries - Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales
A153	434.1	Cerebral embolism - Embolie cérébrale
A154	436	Acute but ill-defined cerebrovascular disease - Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies
A155	435, 437-438	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires
A156-A158	440-448	Diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Maladies des artères, artérioles et capillaires
A156	440	Atherosclerosis - Athérosclérose
A157	441	Aortic aneurysm - Anévrisme de l'aorte
A158	442-448	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
A159-A160	451-459	Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system - Maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires
A159	451-453	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis - Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses
A160	454-459	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system - Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
A161-A178	460-519	VIII. Diseases of the respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire
A161-A162	460-465, 470-478	Diseases of the upper respiratory tract - Maladies des voies respiratoires supérieures
A161	460-465	Acute upper respiratory infections - Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
A162	470-478	Other diseases of upper respiratory tract - Autres maladies des voies respiratoires supérieures

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A163-A178	466, 480-519	Other diseases of the respiratory system - Autres maladies de l'appareil respiratoire
A163	466	Acute bronchitis and bronchiolitis - Bronchite et bronchiolite aiguës
A164-A167	480-486	Pneumonia - Pneumonie
A164	480	Viral pneumonia - Pneumonie à virus
A165	481-482	Pneumococcal and other bacterial pneumonia - À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
A166	485	Bronchopneumonia, organism unspecified - Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé
A167	483, 486	Pneumonia due to other and unspecified organism - Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés
A168	487	Influenza - Grippe
A169-A174	490-496	Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions - Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
A169-A172	490-493	Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma - Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme
A169	490	Bronchitis, not specified as acute or chronic - Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
A170	491	Chronic bronchitis - Bronchite chronique
A171	492	Emphysema - Emphysème
A172	493	Asthma - Asthme
A173	494-495	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis - Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque
A174	496	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified - Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs
A175	500-508	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents - Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes
A176	510, 513	Empyema and abscess of lung and mediastinum - Empyème et abcès du poumon et du médiastin
A177	511	Pleurisy - Pleurésie
A178	512, 514-519	All other diseases of respiratory system - Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire
A179-A193	520-579	IX. Diseases of the digestive system - Maladies de l'appareil digestif
A179	520-529	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws - Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
A180-A193	530-579	Diseases of other parts of the digestive system - Maladies des autres parties de l'appareil digestif
A180-A182	531-533	Ulcer of stomach and duodenum - Ulcère de l'estomac et du duodénum
A180	531	Gastric ulcer - Ulcère de l'estomac
A181	532	Duodenal ulcer - Ulcère du duodénum
A182	533	Peptic ulcer, site unspecified - Ulcère digestif de siège non précisé
A183	535	Gastritis and duodenitis - Gastrite et duodénite
A184	540-543	Appendicitis - Appendicite
A185	550-553, 560	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia - Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie
A186	555-556	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis - Entérite régionale et recto-colite idiopathique
A187	557-558	All other noninfective gastroenteritis and colitis - Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses
A188	562	Diverticula of intestine - Diverticule de l'intestin
A189-A191	571	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
A189	571.0-571.3	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic - Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques
A190	571.4, 571.6	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis - Hépatite chronique et cirrhose biliaire
A191	571.5, 571.8-571.9	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol - Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
A192	574-575	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder - Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire
A193	530, 534, 536-537, 564-570, 572-573, 576-579	All other diseases of digestive system - Toutes les autres maladies de l'appareil digestif

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A194-A204	580-629	X. Diseases of the genitourinary system - Maladies des organes génito-urinaires
A194-A200	580-599	Diseases of urinary system - Maladies de l'appareil urinaire
A194-A197	580-589	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis - Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
A194	580	Acute glomerulonephritis - Glomérulonéphrite aiguë
A195	581	Nephrotic syndrome - Syndrome néphrotique
A196	582-583, 587	Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified - Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI
A197	584-586, 588-589	Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause - Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue
A198	590	Infections of kidney - Infections rénales
A199	592, 594	Urinary calculus - Calculs urinaires
A200	591, 593, 595-599	All other diseases of urinary system - Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
A201-A202	600-608	Diseases of male genital organs - Maladies des organes génitaux de l'homme
A201	600	Hyperplasia of prostate - Hyperplasie de la prostate
A202	601-608	Other diseases of male genital organs - Autres maladies des organes génitaux de l'homme
A203	610-611	Disorders of breast - Affections du sein
A204	614-629	Diseases of female genital organs, except breast - Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein
A205-A216	630-676	XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium - Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches
A205-A209	630-638	Pregnancy with abortive outcome - Grossesse aboutissant à l'avortement
A205	633	Ectopic pregnancy - Grossesse ectopique
A206	634	Spontaneous abortion - Avortement spontané
A207	635	Legally induced abortion - Avortement provoqué légal
A208	636	Illegally induced abortion - Avortement provoqué illégal
A209	630-632, 637-638	Other pregnancy with abortive outcome - Autre grossesse aboutissant à l'avortement
A210-A214	640-646, 651-676	Direct obstetric causes - Complications directes
A210	640-641, 666	Hemorrhage of pregnancy and childbirth - Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement
A211	642.4-642.9, 643	Toxemia of pregnancy - Toxémie de la grossesse
A212	660	Obstructed labour - Dystocie d'obstacle
A213	670-676	Complications of the puerperium - Complications des suites de couches
A214	642.0-642.3, 644-646, 651-659, 661-665, 667-669	Other direct obstetric causes - Autres complications directes
A215	647-648	Indirect obstetric causes - Complications indirectes
A216	650	Delivery in a completely normal case - Accouchement normal
A217-A218	680-709	XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A217	680-686	Infections of skin and subcutaneous tissue - Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A218	690-709	All other diseases of skin and subcutaneous tissue - Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A219-A223	710-739	XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue - Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif
A219	714	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies - Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
A220	710-712, 715-719	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées
A221	720-724	Dorsopathies - Affections des régions du plan dorsal
A222	725-729	Rheumatism, excluding the back - Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal
A223	730-739	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities - Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire
A224-A228	740-759	XIV. Congenital anomalies - Anomalies congénitales
A224	741	Spina bifida - Spina bifida
A225	740, 742	All other congenital anomalies of nervous system - Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
A226	745-746	Congenital anomalies of heart - Anomalies congénitales du cœur
A227	747	Other congenital anomalies of circulatory system - Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
A228	743-744, 748-759	All other congenital anomalies - Toutes les autres anomalies congénitales
A229-A231	760-779	XV. Certain conditions originating in the perinatal period - Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
A229	767	Birth trauma - Traumatisme obstétrical
A230	768-769	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome - Hypoxie intrautérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
A231	760-766, 770-779	Other conditions originating in the perinatal period - Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
A232-A233	780-799	XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions - Symptômes, signes et états morbides mal définis
A232	797	Senility without mention of psychosis - Sénilité sans mention de psychose
A233	780-796, 798-799	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions - Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
AE234-AE282	E800-E999	EXVII. External causes of injury and poisoning - Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements
AE234-AE263	E800-E949	Accidents and adverse effects - Traumatismes et effets adverses
AE234-AE245	E800-E848	Transport accidents - Accidents de transport
AE234	E800-E807	Railway accidents - Accidents de chemin de fer
AE235-AE241	E810-E825	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
AE235-AE240	E810-E819	Motor vehicle traffic accidents - Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur
AE235	E810	Involving collision with train - Par collision avec un train
AE236	E811-E812	Involving collision with another motor vehicle - Par collision avec un autre véhicule à moteur
AE237	E814	Involving collision with pedestrian - Par collision avec un piéton
AE238	E813, E815	Involving collision with other vehicle or object - Par collision avec un autre véhicule ou objet
AE239	E816-E818	Not involving collision on highway - Sans collision sur la voie publique
AE240	E819	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature - Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
AE241	E820-E825	Motor vehicle nontraffic accidents - Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
AE242	E826-E829	Other road vehicle accidents - Autres accidents de véhicules routiers
AE243	E830-E838	Water transport accidents - Accidents de transport par eau

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
AE244	E840-E845	Air and space transport accidents - Accidents de transport aérien ou de vol spatial
AE245	E846-E848	Vehicle accidents not elsewhere classifiable - Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
AE246-AE248	E850-E869	Accidental poisoning - Intoxication accidentelle
AE246	E850-E858	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
AE247	E860-E866	Accidental poisoning by other solid or liquid substances - Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
AE248	E867-E869	Accidental poisoning by gases and vapors - Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
AE249	E870-E879	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications - Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
AE250-AE252	E880-E888	Accidental falls - Chutes accidentelles
AE250	E880-E884	Fall from one level to another - Chute d'un niveau à un autre
AE251	E885-E886	Fall on same level - Chute de plain-pied
AE252	E887-E888	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls - Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée
AE253	E890-E899	Accidents caused by fires and flames - Accidents provoqués par le feu
AE254-AE262	E900-E929	Other accidents, including late effects - Autres accidents, y compris les séquelles
AE254	E907	Lightning - Foudre
AE255	E910	Accidental drowning and submersion - Noyade et submersion accidentelles
AE256	E911-E912	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation - Aspiration ou ingestion de produits alimentaires ou d'autres objets causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation
AE257	E922.0	Accident caused by handgun - Accident causé par arme de poing
AE258	E922.1-E922.9	Accidents caused by all other and unspecified firearms - Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE259	E923	Accident caused by explosive material - Accident causé par explosif
AE260	E924, E926	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation - Accidents causés par des substances ou objets brûlants, matières corrosives et caustiques, la vapeur d'eau, et expositions au rayonnements
AE261	E925	Accident caused by electric current - Accident causé par le courant électrique
AE262	E900-E906, E908-E909, E913-E921, E927-E929	All other accidents and late effects of accidental injury - Tous les autres accidents et séquelles d'accidents
AE263	E930-E949	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use - Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique
AE264-AE270	E950-E959	Suicide - Suicide
AE264	E950.0-E950.5	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals - Suicide par médicaments et substances biologiques
AE265	E950.6-E950.9	Suicide by other solid or liquid substances - Suicide par autres substances solides ou liquides
AE266	E951-E952	Suicide by gases and vapors - Suicide par gaz et vapeurs
AE267	E953	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation - Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie
AE268	E955.0	Suicide by handgun - Suicide par arme de poing
AE269	E955.1-E955.4	Suicide by all other and unspecified firearms - Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE270	E954, E955.5-E959	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury - Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide
AE271-AE276	E960-E978	Homicide and legal intervention - Homicide et intervention de la force publique
AE271	E965.0	Assault by handgun - Attentat par arme de poing
AE272	E965.1-E965.4	Assault by all other and unspecified firearms - Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE273	E966	Assault by cutting and piercing instrument - Attentat par instrument tranchant ou perforant

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Concluded

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - fin

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
AE274	E960-E964, E965.5-E965.9, E967-E969	Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person - Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne
AE275	E978	Legal execution - Exécution
AE276	E970-E977	Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention - Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique
AE277-AE281	E980-E989	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted - Traumatismes et empoisonnements causés d'une manière indéterminée quant à l'intention
AE277	E980.0-E980.5	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques
AE278	E980.6-E980.9	From poisoning by other solid or liquid substances - D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides
AE279	E985.0	From injury by handgun - De traumatismes par arme de poing
AE280	E985.1-E985.4	From injury by all other and unspecified firearms - De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE281	E981-E984, E985.5-E989	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted - De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
AE282	E990-E999	Injury resulting from operations of war - Traumatismes de guerre

¹ Based on the American List of 282 Causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

¹ Basé sur la liste américaine de 282 causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

How to Order

Comment commander

Special tabulations

Requests for special tabulations should be directed to the Client Services Section, Health Statistics Division, Statistics Canada, R.H. Coats Bldg., 18th floor, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Totalisations spéciales

Les demandes pour les totalisations spéciales doivent être adressées à la Section des services à la clientèle, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada, Édifice R.H. Coats, 18^e étage, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Telephone number (613) 951-1746 Numéro de téléphone
Facsimile number (613) 951-0792 Numéro du télécopieur

Catalogue number	Format	Price		Other countries (US \$)	Title	Reference year
		Canada	U.S.			
Numéro de catalogue	Version	Prix		Autres pays (\$ US)	Titre	Année de référence
		Canada	États-Unis			
82-216-XMB	Microfiche	\$ 35	\$ 42	\$ 49	Hospital Morbidity and Surgical Procedures - La morbidité hospitalière	1993-94
82-216-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	et interventions chirurgicales	
82-218	Paper - Papier	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Cancer in Canada - Le cancer au Canada	1991
82-219-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Therapeutic Abortions - Avortements thérapeutiques	1993
82-219-XPB	Paper - Papier	\$ 30	\$ 36	\$ 42		
82-220-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Tuberculosis Statistics - La statistique de la tuberculose	1994
82-220-XPB	Paper - Papier	\$ 32	\$ 39	\$ 45		
82-221-XDE	Diskette	\$ 250	\$ 250	\$ 250	Health Indicators	1996
82-221-XDF	Diskette	\$ 250	\$ 250	\$ 250	Indicateurs sur la santé	1996
83-237-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Residential Care Facilities - Établissements de soins spéciaux	1993-94
83-237-XPB	Paper - Papier	\$ 35	\$ 42	\$ 49	pour bénéficiaires internes	
83-239	Paper - Papier	\$ 20	\$ 24	\$ 28	List of Canadian Hospitals - Liste des hôpitaux canadiens	1993
83-240	Paper - Papier	\$ 20	\$ 24	\$ 28	List of Residential Care Facilities - Liste des établissements de soins	1993
					pour bénéficiaires internes au Canada	
83-241-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Hospital Statistics: Preliminary Annual Report - La statistique	1994-95
83-241-XPB	Paper - Papier	\$ 30	\$ 36	\$ 42	hospitalière: Rapport annuel préliminaire	
83-242-XMB	Microfiche	\$ 65	\$ 78	\$ 91	Hospital Annual Statistics - La statistique annuelle des hôpitaux	1992-93
83-242-XPB	Paper - Papier	\$ 90	\$ 108	\$ 126		
83-243-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Nursing in Canada and Nursing Education Programs - Personnel infirmier	1994
83-243-XPB	Paper - Papier	\$ 32	\$ 39	\$ 45	au Canada et programmes d'enseignement en sciences infirmières	
83-245-XMB	Microfiche	\$ 35	\$ 42	\$ 49	Mental Health Statistics - La statistique de l'hygiène mentale	1993-94
83-245-XPB	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56		
83-246-XMB	Microfiche	\$ 45	\$ 54	\$ 63	Hospital Indicators - Indicateurs des hôpitaux	1992-93
83-246-XPB	Paper - Papier	\$ 60	\$ 72	\$ 84		
84-208	Paper - Papier	\$ 60	\$ 72	\$ 84	Causes of Death - Causes de décès	1994
84-209	Paper - Papier	\$ 30	\$ 36	\$ 42	Mortality - Summary List of Causes - Mortalité: Liste sommaire des causes	1994
84-210-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Births and Deaths - Naissances et décès	1994
84-210-XPB	Paper - Papier	\$ 35	\$ 42	\$ 49		
84-212-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Marriages - Mariages	1994
84-212-XPB	Paper - Papier	\$ 30	\$ 36	\$ 42		
84-213-XMB	Microfiche	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Divorces	1994
84-213-XPB	Paper - Papier	\$ 30	\$ 36	\$ 42		

Catalogue number	Format	Price		Other countries (US \$)	Title	Referen ye
		Canada	U.S.			
Numéro de catalogue	Version	Prix		Autres pays (\$ US)	Titre	Année référé
		Canada	États- Unis			
82-548	Paper - Papier	\$40	\$48	\$56	Selected Mortality Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la mortalité, Canada,	1921-19
82-549	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Infant Mortality and Related Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la mortalité infantile et statistiques connexes, Canada	1921-19
82-550	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Therapeutic Abortion Statistics - Statistiques choisies sur les avortements thérapeutiques	1970-19
82-552	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Marriage Statistics - Certains renseignements sur les mariages contractés	1921-19
82-553	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Birth and Fertility Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la natalité et la fécondité, Canada	1921-19
82-562E	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Canadian Classification of Diagnostic, Therapeutic and Surgical Procedures (1986 edition)	
82-562F	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Classification canadienne des actes diagnostiques, thérapeutiques et chirurgicaux (édition 1992)	
82-567	Paper - Papier	\$ 10	\$ 12	\$ 14	National Population Health Survey Overview - Aperçu de l'enquête nationale sur la santé de la population	1994-19
84-536	Paper - Papier	\$ 36	\$ 44	\$ 51	The Decline in Marriage in Canada - Le déclin du mariage au Canada	1981-19
84-537	Paper - Papier	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Life Tables, Canada and Provinces - Tables de mortalité, Canada et provinces	1990-19

Other available products - Autres produits disponibles

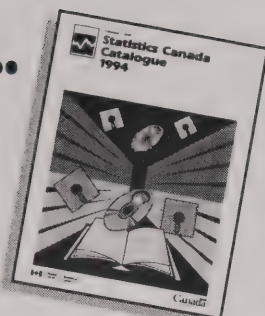
Public-use microdata files- Fichiers microdonnées à grande diffusion

Product number	Format	Price		Other countries (US \$)	Title	Reference year	
		Canada	U.S.				
Numéro du produit	Version	Prix		Autres pays (\$ US)	Titre	Année de référence	
		Canada	États-Unis				
ASCII	82F0001XDB95001	Diskette	\$ 1,300	\$1,300	\$ 1,300	National Population Health Survey -	1994-1995
ASCII and IVISION	82F0001XCB95001	CD-ROM	\$ 1,600	\$ 1,600	\$ 1,600	Enquête nationale sur la santé de la population	
ASCII	82M0010XDB	Diskette	\$ 500	\$ 500	\$ 500	National Population Health Survey: Health Institutions - Enquête nationale sur la santé de la population: Établissements de santé	1994-1995

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll-free calling in Canada only, dial 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile, a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commande faite par téléphone ou télécopieur.

Pick a topic... any topic



The **1994 Statistics Canada Catalogue** is your guide to the most complete collection of facts and figures on Canada's changing business, social and economic environment. No matter what you need to know, the **Catalogue** will point you in the right direction.

From the most popular topics of the day – like employment, income, trade, and education – to specific research studies – like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas – you'll find it all here.

... the 1994 Statistics Canada Catalogue will help you get your bearings...

The **Catalogue** puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title – even periodical articles are indexed. There's also a separate index for all our electronic products.

The **Catalogue** has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 25 new titles, plus succinct abstracts of the over 650 titles and 7 map series already produced;
- a complete guide to finding and using statistics;
- electronic products in a variety of media, and

advice on getting expert assistance on electronic products and on-line searches;

- tabs to each section -- so you can immediately flip to the information you need.

... time and time again

To make sure that the **Catalogue** stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.

Order today – you'll be lost without it.

1994 Statistics Canada Catalogue

Only \$15 (plus GST and applicable PST) in Canada (US\$18 in the U.S. and US\$21 in other countries). Quote Cat. no. 11-2040XPE.

Write to:

Statistics Canada
Operations and Integration
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario K1A 0T6

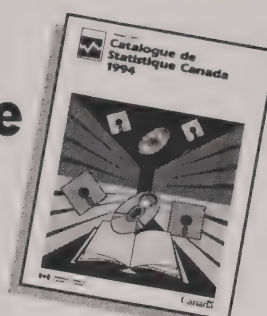
Fax: (613) 951-1584

Call toll-free: 1-800-267-6677

Via Internet: order@statcan.ca

Or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

Choisissez un sujet... n'importe lequel



Le **Catalogue de Statistique Canada 1994** est votre guide pour la collection la plus complète de faits et de chiffres dans les domaines, en constante évolution, du commerce, de la société et de l'économie du Canada. Peu importe ce que vous voulez savoir, le **Catalogue** vous mettra sur la bonne piste.

Des sujets actuels les plus populaires – comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation – à des études de recherche spécialisées – comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines – vous trouverez tout dans ce document.

Le Catalogue de Statistique Canada 1994 vous aidera à vous orienter...

Le **Catalogue** vous met tous ces renseignements sous la main. L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre – les articles de périodiques sont même indexés. On a aussi ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le **Catalogue** a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 25 nouveaux titres et courts résumés des 650 titres et plus et des 7 séries de cartes déjà disponibles;
- guide complet pour obtenir et utiliser les données statistiques;
- produits électroniques sur supports divers et conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour

les produits électroniques et les recherches en direct;

- système d'onglets pour chaque section – pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

...maintes et maintes fois

Pour garantir que le **Catalogue** puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçue pour éviter les dos cassés, les bords abîmés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui – vous ne pourrez plus vous en passer.

Catalogue de Statistique Canada 1994

Seulement 15 \$ (plus la TPS et la TVP en vigueur) au Canada (18 \$ US aux États-Unis et 21 \$ US dans les autres pays). Indiquez le n° au catalogue : 11-2040XPE.

Écrivez à :

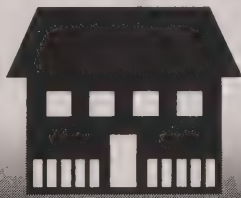
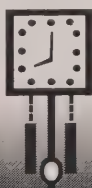
Statistique Canada
Opérations et intégration
Direction de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Télécopieur : (613) 951-1584

Appels sans frais : 1-800-267-6677

Via l'Internet : order@statcan.ca

Ou contactez le Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).



Your Reliable Journal of Health- related Information

In today's world, being informed about Canadians' health and Canadian healthcare is less of an option and more like an obligation. How accurate and up-to-date your information is, however, remains at your discretion ...

Follow the lead of hundreds of professionals in health care, research, insurance and policymaking who look to **Health Reports** for reliable facts and figures. Issued four times a year, this periodical combines Statistics Canada's stringent standards of data accuracy and timeliness with practical features. Each volume contains:

- highlights of newly released data
- news of recent publications and updates
- crisp and incisive articles
- information on specialized tabulations and custom data

Concise text, instructive charts and easy-to-read tables make for a balanced blend of essential data and straightforward analysis. Each issue of **Health Reports** is written by the analysts of the Canadian Centre for Health Information with original contributions from outside specialists. This imparts a particularly candid flavour and results in a stimulating approach to a wide range of topics like:

- women and cardiovascular disease
- health care for seniors
- recent findings on cancer, heart disease and tuberculosis
- mortality by occupation
- health risks and social status

With its broad scope and solid facts, **Health Reports** is quickly gaining recognition as an authority on health developments and concerns. It's an essential resource if you plan, establish, deliver or evaluate programs and projects - if you have a vested interest in health-related issues.

Don't just be informed! Know that your information is both current and sound. Get **Health Reports** for leading-edge information on Canadians' health and Canadian healthcare. Subscribe today.

Health Reports (catalogue number 82-0030XPB) is \$112 (plus GST and applicable PST) annually in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries.

Visit our Web site at <http://www.statcan.ca>

To order write Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard. Via Internet: order@statcan.ca

La revue fiable de renseignements sur la santé

Dans le monde d'aujourd'hui, le fait d'être informé de la santé des Canadiens et des soins dispensés au pays n'est pas un luxe mais une nécessité. C'est toutefois à vous qu'il revient de juger si les données que vous consultez sont suffisamment justes et actuelles.

Emboîtez le pas à des centaines de professionnels de la santé, de chercheurs, d'assureurs et de décideurs qui se tournent vers **Rapports sur la santé** pour obtenir des faits et des chiffres fiables. Publié quatre fois l'an, ce périodique, qui répond aux normes sévères de Statistique Canada en matière d'exactitude et d'actualité des données, vous sera fort utile. Chacun des volumes vous offre des :

- faits saillants des données qui viennent de paraître
- informations sur les publications récentes et les mises à jour
- articles vivants et pénétrants
- renseignements sur les tableaux spécialisés et les données personnalisées

Des textes concis, des graphiques instructifs et des tableaux faciles à consulter donnent un mélange parfait de données essentielles et d'analyses directes. Les numéros de **Rapports sur la santé** sont rédigés par les analystes du Centre canadien d'information sur la santé avec l'apport inédit de spécialistes de l'extérieur. On peut ainsi broser un tableau particulièrement fidèle de la situation et aborder un vaste éventail de sujets d'un point de vue tout à fait novateur. Parmi ces sujets, il y a :

- la femme et les maladies cardio-vasculaires
- les soins de santé pour les aînés
- les récentes découvertes sur le cancer, les maladies du cœur et la tuberculose
- la mortalité selon les professions
- les risques pour la santé et la catégorie sociale

Avec sa grande portée et ses faits solides, **Rapports sur la santé** a rapidement acquis une réputation de source digne de foi sur les faits nouveaux et les préoccupations du domaine de la santé. Cette publication est un ouvrage essentiel si vous planifiez, établissez, offrez ou évaluez des programmes et des activités, autrement dit si vous êtes intéressé par les questions relatives à la santé.

Ne soyez pas simplement informé. Disposez de renseignements actuels et fiables, soit les renseignements de pointe sur la santé des Canadiens et les soins de santé au pays que vous offre **Rapports sur la santé**. Abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement à **Rapports sur la santé** (n° 82-0030XPB au catalogue) coûte 112 \$ (plus la TPS et la TVP en vigueur) par an au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays.

Visitez notre site sur le 3W: <http://www.statcan.ca>

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada de votre région (la liste des centres figure dans la présente publication). Vous pouvez également commander par télécopieur au 1-613-951-1584 ou par téléphone au numéro sans frais 1-800-267-6677 et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard. Via l'Internet: order@statcan.ca

